









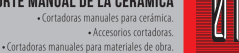




PÁG 12 59

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

• Cortadoras manuales para cerámica.















CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

- Cortadoras e ingleteadoras eléctricas.
- Cortadora circular, rozadora y aspiradora.

PÁG 60 91

PÁG 92 105

DISCOS DIAMANTE

- Discos diamante corte seco
- Discos diamante corte húmedo

















PERFORACIÓN

• Herramientas para taladrar baldosa cerámica, gres, mármol, granito y otros materiales.

PÁG 106 119

PÁG 120 122

DESBASTE Y PULIDO

- Muelas y discos de desbaste.
- Discos y tacos para pulido.













MEZCLADO

- Mezcladores eléctricos.
- · Varillas mezcladoras.

PÁG 126 137

PÁG 138 173

HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

• Llanas, peines, talochas, llanas de goma y espátulas. • Marcadores, cortafríos, plantillas y útiles auxiliares para el alicatado.

Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas.











ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Medición y reglaje.
- Crucetas.
- Sistemas de nivelación.

PÁG 174 193

PÁG 194 221

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

Bajantes para escombros.

- Productos de goma para la construcción.
- Productos de plástico para la construcción.













EOUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

• Equipo personal para el profesional de la construcción.

PÁG222
227

PÁG228
243

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Productos y accesorios para la limpieza y colocación de la cerámica.
 Limpiadoras y abrillantadoras.













PALBOX Y EXPOSITORES

• Índice por referencias

PÁG 244 254 **RUBI® UNA MARCA**

GARANTÍA DE SERVICIO

Germans Boada, S.A., RUBI® fue creada en 1951 a partir de la invención por parte de los hermanos Boada de un cortador manual para mosaico hidráulico. Esta nueva herramienta, bautizada con el nombre de RUBI®, sirvió de pilar para desarrollar una sólida compañía que actualmente diseña, fabrica y distribuye maquinaria y herramientas para el corte, colocación y mantenimiento de la cerámica.

Su vocación internacional hace que Germans Boada S.A. sea actualmente una empresa global, con presencia en más de 100 países y una importante red de filiales y sucursales en todo el mundo. La sede central del grupo está ubicada en Rubí, cerca de Barcelona y el centro logístico e industrial en Santa Oliva (Tarragona). En estas últimas instalaciones, recientemente ampliadas hasta los 20.000 m2, se encuentran la planta productiva y el centro logístico, equipado con un almacén automatizado y con la más avanzada tecnología en gestión de pedidos.

Estos medios, combinados con una óptima gestión de stocks, permiten servir a diario a los principales mercados, en unos plazos muy ajustados, satisfaciendo así las actuales necesidades de los distintos canales de distribución en todo el mundo.





Además de la capacidad de servicio internacional del grupo GERMANS BOADA ofrece un amplio soporte al canal de distribución; formación de vendedores, demostraciones en puntos de venta y en obras gracias a la flota de unidades móviles, participaciones en ferias, actividad promocional, soporte en nuevas implantaciones, comunicación en prensa, redes sociales y presencia activa en internet, son algunas de las acciones pensadas para asegurar una buena rotación de los productos RUBI[®]. No obstante, gran parte del éxito de los productos RUBI® es fruto de la fuerza y el reconocimiento de la marca entre los profesionales de todo el mundo, que ven en RUBI® una garantía de calidad respaldada por un servicio postventa internacional altamente fiable.







PRODUCTOS RUBI®

INNOVACIÓN Y DISEÑO DEL USUARIO

Desde su creación, RUBI[®] ha sido siempre una marca especializada en productos y servicios de calidad para el corte, la colocación, el mantenimiento y la limpieza de las baldosas cerámicas.

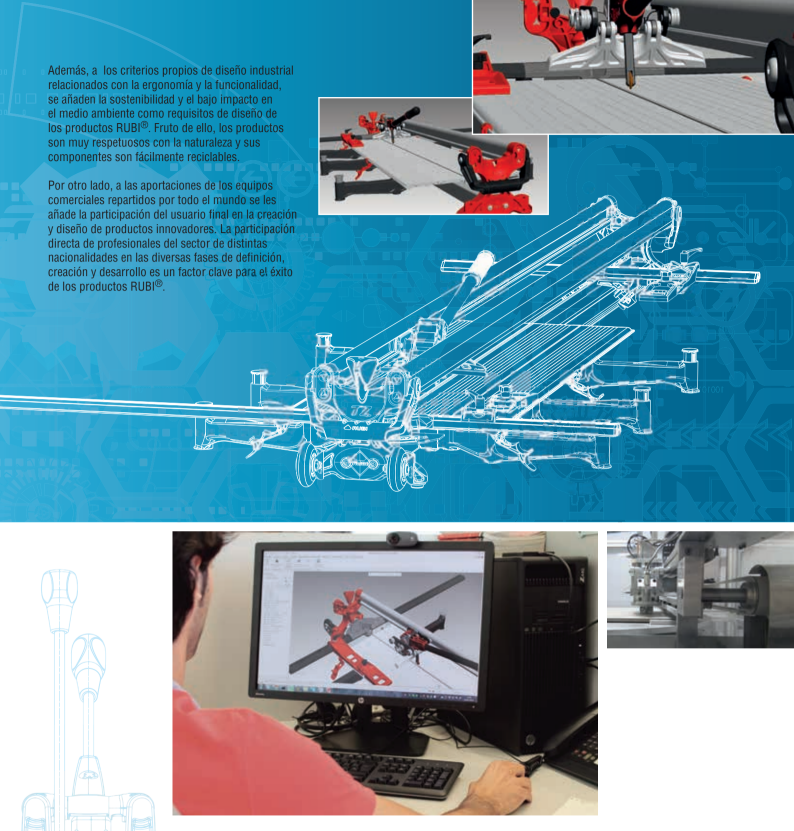
La gama RUBI[®], en permanente evolución de acuerdo a los cambios en los materiales y sus aplicaciones, pone a disposición de los profesionales de la construcción una gama de productos especializada y técnicamente avanzada que incluye las herramientas y las máquinas necesarias para una buena colocación con acabados perfectos.

El objetivo de RUBI[®] es mantener el actual liderazgo tecnológico mediante una firme apuesta por la investigación, la innovación, el diseño y el desarrollo. Por este motivo, y como muestra del espíritu de innovación y superación constante, el grupo cuenta con el RUBI[®] TECHNOLOGY CENTER, situado en la sede central del grupo, muy cerca de Barcelona, en el que un equipo multidisciplinar de ingenieros dispone de los más avanzados medios tecnológicos.

En este entorno, los productos RUBI[®] son concebidos con diseño y creatividad, con la prioridad de satisfacer las necesidades reales de los profesionales de la colocación, de la forma más práctica, durable y competitiva posible.















UN NUEVO

CLUB RUBI® TE ESPERA

EL MAYOR CLUB DE PROFESIONALES DE LA CONSTRUCCIÓN SE RENUEVA CON NUEVAS VENTAJAS PARA LOS SOCIOS

Fruto del contacto diario con los usuarios de todo el mundo, tanto en las obras como en las redes sociales, RUBI lanza un renovado Club RUBI con grandes ventajas para los socios y con un proyecto muv atractivo.

De acuerdo con las peticiones de los socios en más de 80 países, los miembros del Club RUBI tendrán acceso a promociones exclusivas y a descuentos directos en sus compras de productos RUBI.

Así, además de la recepción periódica de documentos formativos y de la ampliación gratuita del plazo de garantía de los cortadores, los socios del Club RUBI tendrán un descuento permanente en sus compras y recibirán ofertas personalizadas con promociones exclusivas.

Para acceder a estas nuevas ventajas, los socios del Club RUBI solo deberán descargarse en su móvil la APP Club RUBI, disponible gratuitamente en Play Store v Apple Store, Con la APP Club RUBI, los socios podrán registrar sus productos, consultar su saldo de puntos, leer las opiniones de otros usuarios, deiar sus comentarios, crear su lista de productos deseados para que RUBI le avise cuando tenga una promoción o buscar puntos de venta RUBI cercanos.



Bienvenido/a al **CLUB RUBI**

El club para profesionales de la colocación

Una pieza clave en la relación entre RUBI y el usuario. Con más de 15 años de antigüedad el Club RUBI es el punto de encuentro de un gran número de profesionales de diversas partes del mundo.

BENEFICIOS DEL CLUB RUBI

CREAR UNA CUENTA

Crear con









PUEDES RELLENAR EL SIGUIENTE FORMULARIO

El Club RUBI, gracias a las sugerencias de sus socios en todo el mundo y al uso de las nuevas tecnologías, evoluciona para dar un mejor servicio a sus asociados.

RUBI[®], el Club RUBI[®] y todos sus miembros siguen un plan de colaboración con distintas fundaciones y ONGs para trabajar juntos en proyectos solidarios en países en vías de desarrollo en Sudamérica, África y Asia. Bajo el lema "Building Together", (construyendo juntos), el Club RUBI[®] quiere aprovechar la fuerza de sus miles de socios en todo el mundo para ayudar en la construcción de un mundo mejor.



- Accede a exclusivas promociones desde tu smartphone.
- Descarga la nueva APP del CLUB RUBI para acceder a todas estas ventajas y muchas más...

*Cuando compres herramientas RUBI

Las condiciones pueden variar de un país a otro por cuestiones legales.











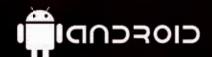
*La extensión gratuita de garantía es exclusiva para los socios, en determinadas gamas.



- Recupera hasta el 10% de tu dinero*.
- Accede a exclusivas promociones desde tu smartphone
- Descarga la nueva APP del CLUB RUBI para acceder a todas estas ventajas y muchas más...

*Cuando compres herramientas RUBI





RUBI® CON LA

FORMACIÓN DE PROFESIONALES





La marca RUBI® tiene un gran prestigio internacional gracias al apoyo incondicional de los profesionales de la construcción en todo el mundo. Desde sus inicios, los usuarios han transmitido una gran confianza hacia RUBI®, reforzando la marca en todos los ámbitos.

En su clara orientación al usuario. RUBI® mantiene su compromiso con la formación colaborando con escuelas v asociaciones profesionales del sector en todo el mundo, además de poner a disposición de sus clientes la Escuela de Profesionales de la Construcción RUBI®, ubicada junto a su centro logístico central.

Finalmente, con el fin de dignificar los oficios de la construcción y mostrar la evolución de las herramientas, RUBI® dispone del Espacio Temático "Las Herramientas de la Construcción", visitado anualmente por más de 4.000 personas.























RUBI

TS-MAX

LA AUTÉNTICA Y ORIGINAL: LIGERA, FUNCIONAL Y CON UN SEPARADOR DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Base reforzada y de grandes dimensiones para una mayor comodidad y estabilidad durante el uso.
- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.
- Maleta de transporte, con cierres y bisagras reforzados.
- Disponible en dos colores.







Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

Base ancha. Mayor superficie de apoyo para una mayor estabilidad y calidad de corte.

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

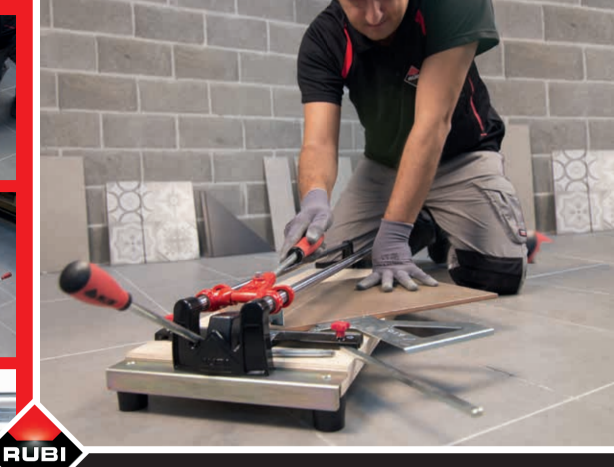


Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF					~	Å		A
TS-43 MAX	18920	$\sqrt{}$	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24
TS-57 MAX	18921	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24
TS-66 MAX	18922	$\sqrt{}$	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20
TS-75 MAX	18923	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20
TS-43 MAX (BASE GRIS)	18972	$\sqrt{}$	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24
TS-57 MAX (BASE GRIS)	18973	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24
TS-66 MAX (BASE GRIS)	18974	$\sqrt{}$	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20
TS-75 MAX (BASE GRIS)	18975	$\sqrt{}$	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20







TF-MAX

CORTADORA ROBUSTA Y FUNCIONAL.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodel Ø 8mm. incluido.





Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

Base de madera con protección hidrófuga para mayor durabilidad. Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF				₽	~	Å	Å		A
TF-66 MAX	15930	-	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	- kg	1	25
TF-66 MAX CON MALETA	15931	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	14,5 kg	1	12
TF-93 MAX	15932	-	93 cm	65x65 cm	6-15 mm	800 kg	14,9 kg	- kg	1	21











TR-MAGNET

IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL, CON ESCUADRA GIRATORIA DE GRAN PRECISIÓN.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Guías de acero, macizas, de Ø 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
- Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
- Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.

































Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.



Alta visibilidad durante el rayado.

	REF					~	Å		Ħ
TR-600 MAGNET	17905	\checkmark	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	13,9 kg	2	18
TR-710 MAGNET	17906	√	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,5 kg	1	15











TX

CORTADORA ROBUSTA Y PRECISA, IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para el corte de Gres Porcelánico y Gres Extrusionado.

- Pisador reforzado.
- Para cerámicas de grandes formatos.
- Sistema de medición angular para realizar cortes de 0 a 45°.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Doble juego de guías de acero rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8 y 18 mm. y maleta-estuche incluidos.







Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros*.

Doble juego de guías para una mayor visibilidad y resistencia a la flexión.

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

Maleta de alta resistencia para mayor facilidad de transporte.

	REF				<i>_</i> 7	~	Å		A
TX-700	17978	\checkmark	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1000 kg	22,2 kg	1	10
TX-900	17979	$\sqrt{}$	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1000 kg	23,9 kg	1	10

^{*}Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.













CORTADORA ROBUSTA Y PRECISA CON SISTEMA DE MEDICIÓN ANGULAR, PARA EL CORTE DIAGONAL DE MATERIALES DE GRAN DUREZA.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para corte de Gres Porcelánico y Gres Extrusionado.

- Pisador reforzado.
- Para cerámicas de grandes formatos.
- Sistema de fijación rápida de la escuadra.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Maleta de transporte de mayor resistencia.
- Incluye kit ruedas para mejor movilidad (sólo TX-1200-N).
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8 y 18 mm. y maleta-estuche incluidos.















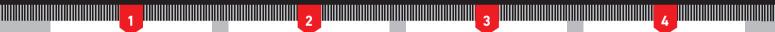












Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros*.

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

Doble juego de guías para mayor visibilidad y resistencia a la flexión en los formatos más grandes.

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

	REF					~	Å		Ħ
TX-700 N	17970	\checkmark	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1000 kg	22,2 kg	1	10
TX-900 N	17971	√	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1000 kg	23,9 kg	1	10
TX-1200 N	17974	\checkmark	125 cm	85x85 cm	6-20 mm	1000 kg	33,5 kg	1	10

^{*} Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.







TZ-1300/TZ-1550





RUBI

TZ

MÁXIMA POTENCIA EN LA CORTADORA MÁS AVANZADA DEL MERCADO.



Para el corte intensivo de todo tipo de baldosa cerámica.

- Excelente comportamiento del conjunto separador: Corte limpio y movimiento suave.
- Máxima robustez de: chasis, guías y conjunto separador.
- Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición en cortes angulares.
- Tope lateral ajustable y regulable para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para un excelente apoyo de la cerámica.
- Fácil transporte: ruedas de goma con rodamientos y asa.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Incluye rodeles de \emptyset 8 y 22 mm EXTREME. y bolsa textil reforzada para su transporte y protección.
- En modelos 1300/1550:
- La maleta de estos modelos lleva 2 ruedas incorporadas.















TZ-850 TZ-1020 TZ-1300 TZ-1550























Potente conjunto separador (hasta 1.500 Kg.), operable con una sola mano.

Movimiento del cabezal más suave y preciso.

Gran capacidad de corte, hasta 21 mm de espesor. Ideal para grandes formatos*.

Estructura robusta y plegable, para una mayor resistencia y facilidad en el transporte.

	REF					~	Å		A
TZ-850	17952	$\sqrt{}$	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	22,4 kg	1	8
TZ-1020	17951	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24.6 kg	1	8
TZ-1300	17953	$\sqrt{}$	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	30 kg	1	8
TZ-1550	17954	√	155 cm	110x110 cm	3-21 mm	1500 kg	33 kg	1	8

^{*} Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.











TP-S

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

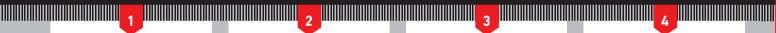
Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-S y TP-75-S).
- Diseño del conjunto para su uso empujando el mango.
- Mango bimaterial RUBIFLEX.
- Rodel de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)









Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

Mango ergonómico con separador incorporado para una mayor velocidad y facilidad de uso.

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

Regla grabada a láser de larga duración.

	REF				~	Å		A
TP-66 S	12954	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 S	12956	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-93 S	12958	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	15,9 kg	1	12

^{*} Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.









TP-T

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-T y TP-75-T).
- Diseño del conjunto para su uso tirando del mango.
- Mango bimaterial RUBIFLEX. Ergonomía y alta resisténcia.
- Sistema de regulación del espesor de corte con 3 posiciones (6-9 mm./9-12 mm./12-20 mm.)*, rápido y preciso.
- Rodel de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)



Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

Conjunto separador con regulación en altura. Óptima separación para cada espesor.

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

Regla grabada a láser de larga duración.

	REF				~	Å		A
TP-66 T	12955	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 T	12957	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-93 T	12959	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	15,9 kg	1	12

^{*} Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.









RUBI

SLIM SYSTEM CUTTER

SISTEMA DE CORTE MANUAL CON GUÍAS CONECTABLES.

Para el corte manual de láminas cerámicas de gran formato y espesores comprendidos entre los 3 y los 8 mm.

- Capacidad de corte de 310 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.
- Gracias a los cordones de silicona, que incorporan las guías en su base, y las ventosas de fijación, el SLIM CUTTER garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.
- Rulina de Carburo de Tungsteno con tratamiento de Carburo de Titanio y rodamiento de Ø22 mm., para ofrecer un mayor rendimiento y calidad en el rayado.
- Sistema de separación, mediante tenazas regulables, que facilita y asegura una separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.
- El conjunto se compone de:
- 3 guías de 110 cm, 1 carro rayador con rulina EXTREME de Ø22 mm (ref. 01901), 2 tenazas separadoras, 2 ventosas de fijación, Bolsa de transporte de nylon reforzado.
- Para separar espesores de 8 mm o más, utilizar el separador slim (ref. 18917)

















Capacidad de corte de 320 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.

Garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.



Ofrece un mayor rendimiento y calidad en el rayado.



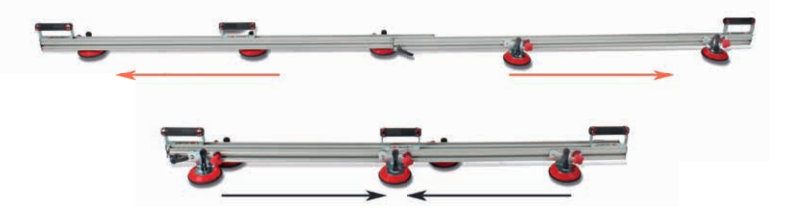
Separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.











RUBI

SLIM SYSTEM EASY TRANS

SISTEMA DE TRANSPORTE SLIM SYSTEM

Para transportar láminas cerámicas de gran formato.

- Este sistema se puede usar como complemento al cortador SLIM CUTTER (Ref. 18911).
- Incluye dos guías retráctiles y ajustables de 160 a 320 cm. y 10 ventosas de sujección.
- Carga máxima del conjunto: 60 kg.
- Para piezas de hasta 3 m.

	REF	Å	
EASY TRANS	18910	16,6 kg	1

CORTADORAS PARA LÁMINA CERÁMICA SLIM SYSTEM





SEPARADOR SLIM

- Separador auxiliar para el corte de lámina cerámica y baldosas de gran formato.
- Para separar espesores de 8 mm o más.
- Empuñadura soft para una mayor ergonomía.
- Sistema de ajuste al ancho de la pieza para obtener una distribución uniforme, equitativa y simétrica de la potencia de separación. Especialmente en el corte de tiras estrechas.

	REF	
SEPARADOR SLIM	18917	1

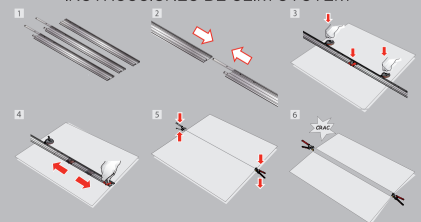


GUÍA SLIM CUTTER

• Guía de aluminio de 110 cm. extra.

GUÍA SLIM CUTTER 110 CM. 18913 1,7 kg 1		REF	Å	
	GUÍA SLIM CUTTER 110 CM.	18913	1,7 kg	1

INSTRUCCIONES DE SLIM SYSTEM



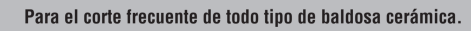






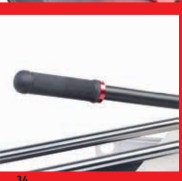


PARA TRABAJOS MÁS EXIGENTES.



- Guías de acero, macizas, de Ø 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
- Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
- Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
- Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra a 45°, con bloqueo rápido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Rodel Ø 8 mm. incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- En modelos 72/92:
- -Suplemento base de aluminio y conjunto separador de mayor tamaño.



























Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

Alta visibilidad durante el rayado.

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

Base de aluminio para una mayor robustez, ligereza y facilidad de transporte.

	REF					~	Å	Å	
SPEED-62 MAGNET CON MALETA	14988	$\sqrt{}$	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2
SPEED-72 MAGNET CON MALETA	14989	√	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2
SPEED-92 MAGNET CON MALETA	14990	$\sqrt{}$	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	1
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	- kg	2
SPEED-72 MAGNET	14981	-	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	- kg	1
SPEED-92 MAGNET	14982	-	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	- kg	1





18980 -Kit mantenimiento









LA CORTADORA MÁS VERSÁTIL DE SU CATEGORÍA.



- Con tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Rodel Ø 8 mm. incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- En modelos 72/92;
- -Suplemento base de aluminio.

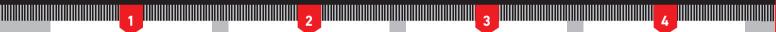












Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión. Mayor durabilidad.



Base de aluminio para una mayor robustez.



Ligera y fácil de transportar

	REF					Å	å	
SPEED-62 N CON MALETA	14985	\checkmark	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2
SPEED-72 N CON MALETA	14986	√	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	2
SPEED-92 N CON MALETA	14987	\checkmark	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1
SPEED-62 N	14975	-	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	- kg	2
SPEED-72 N	14976	-	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	- kg	1
SPEED-92 N	14977	-	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	- kg	1





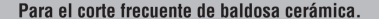






FAST





- Base con soporte de espuma.
- Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Con tope lateral milimetrado y escuadra a 45°.
- Base para el correcto apoyo de la baldosa.
- Adaptado para rodeles de entre 6mm a 10mm.
- Rodel Ø 6 mm incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- Bolsa de transporte en material textil de alta resistencia. Puede usarse en posición de mochila.



















Base de aluminio extruido. Aporta rigidez.

Nuevo conjunto separador más rígido y estable facilitando el rallado.

Guías reforzadas de 18mm. Favorece una mayor resistencia. Cuatro soportes laterales para una mayor sujeción de la pieza.

	REF				Ä.	Å	Å		A
FAST-65 CON BOLSA	13932	\checkmark	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	7,0 kg	4	48
FAST-85 CON BOLSA	13939	√	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	8,5 kg	2	32
FAST-65	13940	-	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	- kg	4	48
FAST-85	13941	-	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	- kg	2	32





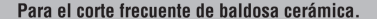






STAR-MAX

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

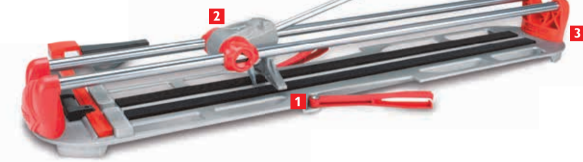


- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral milimetrado con escuadra 45°.
- Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.























Gran potencia de separación gracias a su diseño innovador.

Nuevo conjunto separador más rígido y estable que facilita el rallado. Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

Mango ergonómico para mayor confort.

	REF				<i></i>	Å	Å		A
STAR-51 MAX CON BOLSA	13937	\checkmark	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	4,2 kg	6	72
STAR-65 MAX CON BOLSA	13938	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	5,3 kg	6	72
STAR-51 MAX	13934		51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	- kg	6	72
STAR-65 MAX	13935		65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	- kg	6	72



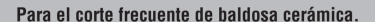








CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.



- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.











1

Separador móvil con correderas cerradas para una mayor resistencia a la flexión.

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión para una mayor durabilidad.



Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.

	REF					Å	Å		A
STAR-42 CON MALETA	14946	\checkmark	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 CON MALETA	14947	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 CON MALETA	14948	$\sqrt{}$	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	6,5 kg	4	48
STAR-42	14943		42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	- kg	6	72
STAR-51	14944		51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	- kg	6	72
STAR-63	14945		63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	- kg	6	72







12923 - Suplemento escuadra STAR, STAR MAX



Para el corte frecuente de baldosa cerámica, ideal para Gres y Azulejo.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.











POCKET

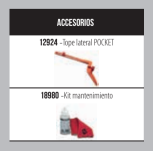
LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD EN EL MENOR ESPACIO.

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

Base plegable para optimizar el espacio y mejorar el transporte.

Estructura de aluminio compacta y ligera.

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.



	REF					Å	Å		Ħ
POCKET-40 CON MALETA	12981	$\sqrt{}$	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 CON MALETA	12986	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	3,9 kg	4	96









PRACTIC

IDEAL PARA PEOUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.



- Guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio.
- Con separador móvil y rodel de Carburo de Tungsteno de Ø 6 mm. incluido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm. adaptables a cada material.
- Con tope lateral y escuadra a 45°.

	REF				Å		A
PRACTIC-51	24984	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,9 kg	6	78
PRACTIC-61	24985	61 cm	43x43 cm	10 mm	4,9 kg	6	72







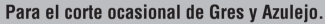






BASIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.



- Base, guía y soportes en acero y aluminio.
- Con separador móvil y rodel de Carburo de Tungsteno de Ø 14 mm. incluido.
- Incluye tope lateral y escuadra a 45°



	REF				Å		A
BASIC-50	25955	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,5 kg	6	78
BASIC-60	25956	61 cm	43x43 cm	10 mm	3,5 kg	6	72



TEN-BRIC

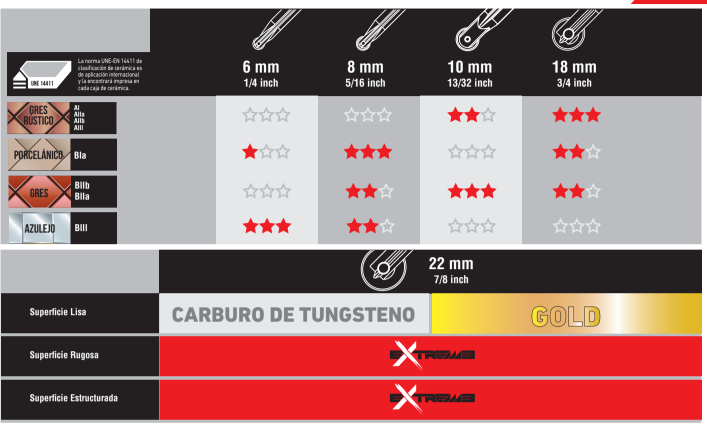
- Tenaza con rayador y separador.
- Con rodel Ø 14 mm. incluido.

	REF		Å		Ħ
TEN-BRIC	05975	10 mm	0,2 kg	5	680



CARACTERÍSTICAS RODELES





10 mm 13/32 inch 01946 01949 01946 01949 01991 01993	18 mm 3/4 inch 01950 01952	22 mm 7/8 inch 01961 01964
01949 01946 01949 01991	01952 01992	01964 01962
01949 01991		
01991		
	01994	01965 01900
		18914 01901
01975 01978	01976 01974	01977 01979
		18914 01901
	01978	





RODELES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

· PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET



RODEL Ø 6 MM.

- · Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 6 MM.	01945	10



RODEL Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 8 MM.	01958	10



RODEL Ø 10 MM.

- · Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM.	01946	10



RODEL Ø 10 MM. GOLD

- · Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento de Titanio.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración. Mayor duración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM. GOLD	01949	10



RODEL Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL Ø 18 MM.	01950	10

RODELES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

· PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET





RODEL Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

RODEL Ø 18 MM. GOLD 01952 10		REF	
	RODEL Ø 18 MM. GOLD	01952	10



RODEL Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL Ø 22 MM.	01961	10



RODEL Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL Ø 22 MM. GOLD	01964	10



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.	01947	10



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.	01948	10



RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 8 MM.	01959	10



RODEL PLUS Ø 10 MM.

- · Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM.	01991	10



RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD	01993	10
RODEL PLUS & 10 MM. BOLD	01993	10



RODEL PLUS Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- · Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM.	01992	10



RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD	01994	10

RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

· RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y T7.





RODEL PLUS Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 22 MM.	01962	10



RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD	01965	10



RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME	01900	5

RULINAS PARA CORTADORAS TP

· RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES TP



RULINA Ø22 MM.

- Exclusiva para los cortadores TP/SLIM. Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RULINA 022 MM. TP	18914	10



RULINAS PARA CORTADORAS TP

· RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES TP



RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP	01901	5

RULINAS PARA CORTADORAS SLIM CUTTER

· RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES SLIM SYSTEM CUTTER



RULINA PARA CORTADORAS SLIM CUTTER

- Exclusiva para los cortadores TP/SLIM CUTTER.
- Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Para el correcto montaje de la rulina en el cortador es necesario el uso del eje con ref. 18717.

	REF	
RULINA 022 MM. SLIM CUTTER	18914	10



RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER	01901	5

KITS DE RODELES

· KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.



KIT RODELES 1

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET y PRACTIC incluye 1 rodel de Ø 6 mm. y 1 rodel de Ø 10 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 1	01995	5

KITS DE RODELES

· KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.





KIT RODELES 2

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX y SPEED MAGNET incluye 1 rodel de \emptyset 6, \emptyset 8, \emptyset 10, \emptyset 18 y \emptyset 22 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 2	01996	5

RODELES PARA CORTADORES TI

· RODELES PARA LOS CORTADORES TI-T / TI-S.



RODEL TIØ 10 MM.

- · Per a cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL TI Ø 10 MM.	01975	10



RODEL TIØ 10 MM. GOLD

- · Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- · Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL TI Ø 10 MM. GOLD	01978	10



RODEL TIØ 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL TI Ø 18 MM.	01976	10



RODELES PARA CORTADORES TI

· RODELES PARA LOS CORTADORES TI-T / TI-S.



RODEL TIØ 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL TI Ø 18 MM. GOLD	01974	10



RODEL TI Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL TI Ø 22 MM.	01977	10



RODEL TI Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- · Mayor duración.

	REF	
RODEL TI Ø 22 MM. GOLD	01979	10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

· SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



RODEL Ø 6 MM.

- · Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 6 MM.	01945	10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

· SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC,





RODEL Ø 8 MM.

- · Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 8 MM.	01958	10



RODEL Ø 10 MM.

- · Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

NET .	
RODEL Ø 10 MM. 01946	10



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

	REF	
JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.	01947	10



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración. Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

	REF	
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.	01948	10



RODEL Ø 14 MM.

- Para cortadores BASIC, KIT y TEN-BRIC.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RODEL Ø 14 MM.	01960	10

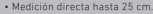




ACCESORIOS CORTADORAS MANUALES

TOPES LATERALES PARA CORTADORAS MANUALES.





• Regulable de 0 a 45°.

• Compatible con las cortadoras manuales POCKET y con los modelos STAR anteriores al 2013.

	REF	
TOPE LATERAL POCKET	12924	1



SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR MAX

• Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos con escuadra a 45°

	REF	
SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR-N, STAR-N PLUS Y STAR MAX	12923	1



TOPE LATERAL TS-MAX, TF-MAX

- Para cortes repetitivos.
- Con escuadra a 45°

	REF	
TOPE LATERAL TS-MAX/TF-MAX	15749	1



MANTENIMIENTO DE CORTADORAS

 Aceite de limpieza y engrase adecuado para el perfecto mantenimiento de la maquinaria destinada a la construcción, sistemas de guiaje y deslizamiento, ejes basculantes, roscas, superfícies metálicas, etc.

	,
980 8	
39	8980 8







TENAZAS ESPECIALES

· GRAN VARIEDAD DE TENAZAS PARA EL CORTE DE CERÁMICA.





TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empieze a estar gastado.
- En caso de desgaste total, sustituir la rulina por su recambio correspondiente, rodel Ø 18mm. GOLD (Ref. 01953).

	REF	
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5



TENAZA ALICATADOR

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal par el rectificado de aquieros en azulejos y gres.
- · Mango bimaterial. Ergonómicos.

	REF	
TENAZA ALICATADOR	65925	5



TENAZA PARA MATERIALES DUROS

• Especial para Gres Porcelánico y otros materiales.

	REF	
TENAZA PARA MATERIALES DUROS	65952	5



TENAZA PARA CERAMICA

- Tenaza con filo de carburo de tungsteno.
- Ideal para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

	REF	
TENAZA PARA CERAMICA	65926	5



TENAZA PARA MOSAICO

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal para el corte de teselas de gresite.
- · Mango bimaterial. Ergonómico.

	REF	
TENAZA PARA MOSAICO	71970	5





CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

· CORTADORAS CON ACCIONAMIENTO MANUAL PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIAL DE OBRA.



- Sierra con 34 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud de la hoja: 70 cm.
- Mango de madera de Haya barnizado.

	REF	
SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR	70930	2



SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA

- Sierra con 29 dientes de Carburo de Tungsteno.
- · Longitud: 45 cm.

	REF 🗂	
SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA 70931 2	70931 2	SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA





CORTATERRAZOS T-41

- Longitud de corte: 41 cm.
- Potencia: 1.000 kg.

	REF		<i>_</i>	~	Å		Ħ
CORTATERRAZOS T-41	05900	41 cm	42 mm	1000 kg	30 kg	1	10





CORTATERRAZOS T-51

- Longitud de corte: 51 cm.
- Potencia: 1.000 kg.

	REF		<i>=</i> 7	~	Å		A
CORTATERRAZOS T-51	05910	51 cm	55 mm	1000 kg	44,3 kg	1	10

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

· CORTADORAS CON ACCIONAMIENTO MANUAL PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIAL DE OBRA.





CORTABLOQUES B-13

- Para el corte de bloques de hormigón. Potencia: 4.100 kg.
- Longitud de corte: 31 cm. Espesor: 10,5 cm.

	REF		₽	~	Å		Ħ
CORTABLOQUES B-13	05925	31 cm	105 mm	4100 kg	28,3 kg	1	16



CORTABLOQUES B-14 S

- Para el corte de bloques de hormigón. Potencia: 4.100 kg.
- Longitud de corte: 41 cm. Espesor: 2,5 a 15,5 cm.

	REF		<i>=</i>	~	Å		A
CORTABLOQUES B-14 S	05931	41 cm	25-155 mm	4100 kg	57 kg	1	8



CORTATEJAS

- Para el corte de tejas cerámicas y de hormigón en cualquier ángulo.
- Peso: 6,8 kg.

	REF		Ħ
CORTATEJAS CON BASE	65922	1	16



CORTAPIZARRAS

- Tijeras especiales para el corte de pizarras y fibrocementos.
- Envasadas en blíster.

	REF	
CORTAPIZARRAS	65924	1





Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Motor monofásico.
- Para Azulejos, Gres y otros materiales.
- Disco de diamante de Ø 180 mm. incluido.
- Con protector térmico de seguridad.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Modelo con maleta, servido con 2 discos. (Ref. 25945, 25964, 24956)

















ND-180

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

Refrigeración del disco por inmersión.

Con plataforma abatible para ingletes.

Tope lateral para cortes Guía para cortes a 45°. repetitivos.

	REF		5	RPM			\Longrightarrow	Æ,	Ø		Å		
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25945	$\sqrt{}$	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180	25964	√	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180 UK.	24956	$\sqrt{}$	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12



Para el corte de baldosa cerámica y otros materiales.

- Disco de diamante CEV-PRO de Ø 200 mm. incluido.
- Refrigeración del disco por inmersión.
- Tope lateral para cortes repetitivos.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Motor directo con protector térmico.













ND-200

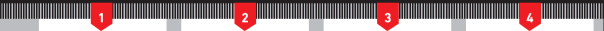
CORTADORA PORTÁTII. IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

Ligera y compacta, ideal para trabajos en pequeños espacios.

Mesa abatible de acero inoxidable. Mayor durabilidad.



Rápido sistema de posicionamiento a 45°. Fácil manejo.



Protector de disco desmontable para cortes verticales. Ideal para cajas de luz, marcos,...







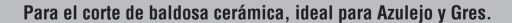








CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL, PARA REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.



- \bullet Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible a 45° para realizar cortes a inglete.
- Con tope lateral para cortes repetitivos con regulación de 0° a 45°.
- Motor directo con protector térmico y chasis reforzado.
- Tubo portacables para una mayor protección y facilidad de uso.
- Con C³ SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Mango bimaterial, para un mayor confort.
- Suministrada con cable eléctrico.
- En modelo DU-200 EVO 650:
- -Con disco de diamante tipo CEV-PRO Ø 200 mm.(excepto ref 55949 CEV-SUPERPRO)
- En modelo DU-200 EVO 850:
- -Con disco de diamante CEV-SUPERPRO Ø 200 mm.





























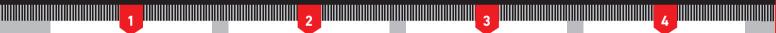




Sistema de patas plegables integrado en la propia máquina, muy fácil de montar.

Con ruedas y asa para una mejor manipulación y transportabilidad.

Depósito de agua externo y de fácil extracción. Limpieza más sencilla.



C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.

65 cm 45x45 cm 85 cm 60x60 cm	35 mm	20 mm 20 mm 5 55906	√ √ 55989	200 mm	117x39x102 cm 136x39x102 cm 5907 559	22,5 kg 27,2 kg	1 1 55939	9 6 55949 *
REF. 5590			·				1	
	3 55905	5 55906	55989	5!	5007 550	20	55030	55040 *
					0007 000	30	00000	00040
aje / RPM 230V-50Hz.	/ 2915 230V-50Hz. UI	K / 2915 110V-50Hz. UK / .	2670 220V-60Hz. UK	(/ 3490 120V-60Hz	z. USA / 3200 220V-60Hz	z. / 3490 240V-	-50Hz. AUS. / 2915	230V-50Hz. / 2915
REF. 54975	5* 54976	* 54977*	54974	* 54	1979*			
aje / RPM 230V-50Hz.	/ 2915 120V-60Hz. UI	K / 3490 230V-50Hz. UK / 3	2915 110V 50Hz. UK	(/ 2915 220V-60H	Iz. UK / 3490			
5973 -Bloque limpiador		5974 -Bloque limpiador N		57991 – Juego pletinas DU/DV/DC/DX				* CEV-SUPERPRO
ACCESORIOS		0		3				
a	ie / RPM 230V-50Hz.	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. U	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2915 110V 50Hz. UK	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2915 110V 50Hz. UK / 2915 220V-60H	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2915 110V 50Hz. UK / 2915 220V-60Hz. UK / 3490	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2915 110V 50Hz. UK / 2915 220V-60Hz. UK / 3490	je / RPM 230V-50Hz. / 2915 120V-60Hz. UK / 3490 230V-50Hz. UK / 2915 110V 50Hz. UK / 2915 220V-60Hz. UK / 3490







DV-200 1000

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD Y FIABILIDAD

Para Azulejos, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales de revestimiento.

- Incluye disco de Diamante modelo CEV PRO Ø 200 mm.
- Motor directo, monofásico de 1,1 kW (1,5 HP) con protector térmico.
- Chasis reforzado, mayor rigidez estructural.
- Tope lateral ajustable (0° a 60°) para cortes repetitivos.
- Ámplia área de trabajo (100x48,5cm) ideal para grandes formatos.
- Altura de trabajo de 84,5 cm. para una mejor ergonomía del usuario.
- Interruptor doble (ON/OFF) de fácil y rápido acceso.
- Con C³ SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Cabezal abatible a 60° para cortes a inglete, que permite cortar hasta 106 cm. de longitud.
- Máquina servida sin cable.



































Conjunto motor deslizante sobre rodamientos para una máxima precisión y calidad de corte.

C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.

Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.

Patas plegables con ruedas incorporadas para un transporte más cómodo.

60,5 kg DV-200 1000 106 cm 76,5x76,5 cm 35 mm 15 mm 200 mm 160x59x117 cm REF. 54911 54912 54913 54914 DV-200 1000 Voltaje / RPM 230V-50 Hz. / 2790 220V-60Hz. / 2790 110V-50Hz. / 2790 120V-60Hz. / 2790 54999 -Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX 54993 - Suplemento mesa DV/DC **51916** -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX 51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX **ACCESORIOS**







DC-250 ZERO DUST

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD.

Para cerámicas de Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales.

- Mesas de aluminio extruido, desmontables para facilitar la limpieza de la máquina.
- Motor monofásico de transmisión directa, de 1.1 kW (1.5 CV) con protector térmico.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con regulador de caudal.
- Chasis de gran rigidez estructural.
- Cabezal móvil sobre rodamientos y abatible a 45° para cortes a inglete.
- Incluye disco de Diamante modelo CEV-SUPERPRO Ø250 mm.
- Máguina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





































Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

DC-250 1200, chasis con tratamiento anticorrosión.

Con regla graduable (0 a 60°) con tope lateral.

Regulación vertical del cabezal permitiendo ajustar la altura de corte.











DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL DE GRAN PRECISIÓN, IDEAL PARA EL CORTE A INGLETE.

Para Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico, Mármol, Granito y otros materiales.

- Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad. Excepto motores trifásicos.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Servida con doble juego de pletinas, uno especial para ingletes.
- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible para realizar cortes a inglete de máxima precisión.
- Sistema de protección para el uso de discos segmentados.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Patas retractiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2mW.
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



































Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

51 mm

Con ruedas y asa incorporadas. Fácil transporte.

250 mm

Estructura de aluminio. Más ligera, y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

Ø (B) 110 kg 72x72 cm 91,5 kg DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST 102 cm 51 mm 25 mm 25,4 mm 250 mm 170x86x127 cm DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST 132 cm 93,5x93,5 cm 51 mm 25 mm 25.4 mm 250 mm 200x86x127 cm 96,5 kg 120 kg

25 mm

DS-250 N 1000	REF.	52920	52921	52922	52923	52925	
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 UK Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	380V-50 Hz. 3F / 2800	
DS-250 N 1300	REF.	52930	52931	52932	52933	52934	52935
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 Hz. UK. / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800
DS-250 N 1500	REF.	52940	52941	52942	52943	52944	52945
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 Hz. UK / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800

25,4 mm

ACCESORIOS

51916 - Fijación cerámica DV/DC/DS/DX

152 cm

107,5x107,5 cm



51914 - Suplemento mesa rodillos DV/DC/DS/DX (Desde 2013).







220x86x127 cm

100 kg

125 kg









DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refrectarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Equipada de serie con Laser trazador para una mayor precisión de corte y nivel de burbuja para facilitar la correcta instalación del cortador.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.













C € EAE





























1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO. Efecto tronzadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.











DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refrectarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 350 mm. (No incluido).
- Permite el uso de disco de Ø 300 mm.
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2 mW. (clase 2)
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máguina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



















ACCESORIOS

























Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO. Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

Efecto tronzadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.









DR-350 ZERO DUST

CORTADORA TRONZADORA DE MESA MÓVIL PARA EL CORTE DE TODO TIPO DE MATERIAL.

Para todo tipo de materiales de obra como: Ladrillos, Cara Vista, Refractarios, Mármol, Granito y baldosa cerámica.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico. Excepto motores trifásicos.
- Cabezal regulable a 45°.
- Mesa de grandes dimensiones (58,5 x49,5 cm.).
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado.
- Disco de diamante de Ø 300-350 mm. (No incluido).
- Máguina servida sin cable.
- Motor directo.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.











C €



























1

Cabezal con efecto tronzadora de altas prestaciones. Gran capacidad de corte.

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO. Mesa de grandes dimensiones para una mayor superficie de trabajo y comodidad.

Estructura de acero de gran robustez. Mayor resistencia a las exigencias de trabajos intensivos.

Ø 115x69x132,5 cm DR-350 ZERO DUST 84 cm 43,5x43,5 cm 95 / 150 mm 300-350 mm 63 kg REF. 56940 56942 56948 DR-350 ZERO DUST Voltaje / RPM 230V-50 Hz. / 2800 220V-60 Hz. / 2800 380V-50 Hz.3F / 2800





CORTADORAS E INGLETADORAS ELÉCTRICAS

					_						
		1	W			\Longrightarrow	<u>+</u>		Ø		<u>@</u>]
	ND -180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm	22 mm	35 mm	180 mm	11,8 Kg.	
		0,7 27/115	0,55 KW			8"	7/8"	1 3/8"	7"	26 Lb.	
=	ND-180 + 🕮	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm	22 mm	35 mm	180 mm	13,6 Kg.	-
						(*1) 22	7/8"	1 3/8"	7"	29 Lb.	
	ND -200	1,1 cv/hp	0,8 kW	∞	∞	^(*1) 23 cm 9"	24 mm 15/16"	40 mm 1 ^{9/16} "	200 mm 8"	17,2 Kg. 37.9 Lb.	-
	DII 000 EV0			65 cm	45 x 45 cm		20 mm	35 mm	200 mm	22,5 Kg.	
	DU -200 EV0	1,1 cv/hp	0,8 kW	26"	18 x 18"	∞	13/16"	1 3/8"	8"	49.6 Lb.	-
	DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm	76,5 x 76,5 cm	∞	^(*3) 15 mm	35 mm	200 mm	57,5 Kg.	
		ι,ο εν/πρ	1,1 NVV	41 3/4"	30 ^{1/8} x 30 ^{1/8} "		9/16"	1 3/8"	8"	126.8 Lb.	
	DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 cm	^(*2) 69,5 x 69,5 cm	∞	50 mm	61 / 90 mm	250 mm	55 Kg.	✓
			1,1 kW	38 9/16"	27 ^{3/8} x 27 ^{3/8} "		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	121 Lb.	
	DC-250 1200	1,5 cv/hp		^(*2) 120,5 cm	(*2) 85 x 85 cm 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 ^{3/8} " / 3 ^{9/16} "	250 mm	60 Kg.	√
				48" 102 cm	72 x 72 cm		(*3) 25 mm	51 mm	10" 250 mm	132 Lb. 91,5 Kg.	
	DS -250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	40 3/16"	78 3/8 x 28 3/8"	∞	1"	2 1/16"	10"	201.7 Lb.	-
(Fæ-)	DO 050 N 4000		2,2 kW	132 cm	93,5 x 93,5 cm		(*3) 25 mm	51 mm	250 mm	96,5 Kg.	
	DS-250-N 1300	3 cv/hp		51 15/16"	36 ^{13/16} x 36 ^{13/16} "	∞	1"	2 1/16"	10"	212.7 Lb.	-
	DS -2 50- N 1500	2 cu/hn	2,2 kW	152 cm	107,5 x 107,5 cm	∞	^(*3) 25 mm	51 mm	250 mm	100 Kg.	
		3 cv/hp	Z,Z KVV	59 13/16"	42 5/16 x 42 5/16"		1"	2 1/16"	10"	220 Lb.	
	DX -250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 cm	^(*2) 79 x 79 cm	∞	^(*6) 35 mm	70 / 145 mm	250 mm	79 Kg.	✓
				44 1/8"	31 ^{1/8} x 31 ^{1/8} "		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"		174 Lb.	
	DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 cm 59 ^{13/16} "	(*2) 107,5 x 107,5 cm	∞	(*6) 35 mm 1 ^{3/8} "	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	89,5 Kg.	✓
				(*4) 118,5 cm	42 ^{5/16} x 42 ^{5/16} " (*4) 83,5 x 83,5 cm		(*5) 65 mm		300 - 350 mm	197.3 Lb. 98 Kg.	
	DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	46 5/8"	32 ^{7/8} x 32 ^{7/8} "	∞	2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"		216 Lb.	\checkmark
	DV 050 N 1000			^(*4) 148,5 cm	(*4) 105 x 105 cm		(*5) 65 mm	- , ,	300 - 350 mm	97,5 Kg.	
	DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	58 7/16"	41 ^{5/16} x 41 ^{5/16} "	∞	2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	214.9 Lb.	\checkmark
2	DR -350	2 cu/hr	2.2 1/1//	^(*4) 84 cm	^(*4) 43,5x43,5 cm		(*5) 71 mm	95 / 150 mm	300 - 350 mm	63 Kg.	√
/\	טטס־ אע	3 cv/hp	2,2 kW 33"	17 x 17"	∞	2 13/16"	3 3/4" / 5 7/8"	12 - 14"	139 Lb.	V	
	(*1) Con tope lateral.		(*3) Con pletina	especial inglete.				(*5) Con disco	de Ø350 mm.		

(*4) Con disco de Ø300 mm., y material de 10 mm de espesor y efecto tronzador.

(*2) Material de 10 mm de espesor y efecto tronzador.

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.





BLOQUE LIMPIADOR-N

• Especialmente indicado para aflorar discos de diamante para el corte de gres porcelánico y discos de gran diámetro.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR N	05974	5



BLOQUE LIMPIADOR

• Especialmente indicado para aflorar discos de diamante.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR	05973	5



BANDEJAS ND

• Ayudan a mantener la zona de trabajo más limpia.

	REF	
BANDEJA ND-200	45434	5



· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



JUEGOS PLETINAS INGLETES

- Para realizar cortes a inglete de gran precisión.
- Disponible en varios modelos.

	REF	Ä
JUEGO PLETINAS DX-350	51915	1
JUEGO PLETINAS DU/DV/DC/DX-250	57991	1



JUEGO PLETINAS ESPECIALES

• Pletinas de 68 mm. de diámetro, acoplables a los modelos DX-350, para incrementar el espesor de corte.

	REF	A
JUEGO PLETINAS DX-350	54939	1



SUPLEMENTO MESA RODILLOS

- Con rodillos de acero para facilitar la carga y desplazamiento de la cerámica.
- Con patas plegables y regulables en altura.
- Superficie de trabajo de 675x575 mm y carga máxima de 70 kg.
- Instalación a ambos lados de la máquina.

	REF	A
SUPLEMENTO MESA RODILLOS DV/DC/DS/DX (DESDE 2013).	51914	1

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.





SUPLEMENTO MESA

- Aumenta la superfície de trabajo para cerámicas de gran formato. (600x230mm)
- · Carga máxima: 10 Kg.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
SUPLEMENTO MESA DS/DX (DESDE 2013)	54991	1
SUPLEMENTO MESA DV/DC	54993	1



TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX

- Facilita el corte a 45° del remate superior en zócalos.
- Regulación milimétrica para garantizar el paralelismo del corte.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV/DC/DS y DX.

	REF	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX	51910	1



· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200

- Tope lateral de 121 cm. de longitud.
- Ideal para el bloqueo longitudinal de piezas de gran formato.
- Bloqueo lateral máximo: 41 cm.
- Exclusivo para el modelo DV-200 1000

	REF	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200	54994	1



TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.

- Para la fijación de piezas de gran formato.
- Ajustable a la longitud máxima del cortador eléctrico.
- Bloquea lateralmente (max.: 52 cm.) la baldosa cerámica evitando así, cualquier movimiento.
- Especialmente indicado para el bloqueo y ejecución de ingletes repetitivos.

	REF	
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX	54844	1

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS EL ÉCTRICAS.





FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX

- Permite la fijación de la cerámica durante el corte, evitando así movimientos imprevistos.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV,DC,DS y DX posteriores al 2009.

	REF	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX	51916	1



TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX

- Facilita la colocación de la cerámica, reduciendo al mismo tiempo el porcentaje de error.
- Accesorio adaptable al modelo DW-250-NL posterior al 2012.

RE	if 📋	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX 548	322 1	



LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX

- Kit compuesto por:
- Nivel de burbuja circular para facilitar el correcto posicionamiento de la cortadora eléctrica
- Precisión del nivel de burbuja: 1 mm/m.
- Trazador Láser que indica el paso del disco y facilita la colocación del material.
- Potencia del Làser: 2 mW
- · Láser Clase: 2

	REF	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX	54999	1



ACCESORIOS CORTADORAS ELECTRICAS

	ND	I DV- 200	DC- 250	DS- 250	DX- 250 PLUS	DX- 350	l DR- 350
		51 200	20 200	₽	BA 2001200	D A 000	9
BLOQUE LIMPIADOR-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOQUE LIMPIADOR	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
BANDEJAS ND 200	45434						
JUEGOS PLETINAS INGLETES		57991	57991	57991	57991	51915	
JUEGO PLETINAS ESPECIALES						54939	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS		51914	51914	51914	51914		
SUPLEMENTO MESA		54993	54993	54991	54991	54991	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX			54822	54822	54822	54822	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/ DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200		54994					
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/ DS/DX.			54844	54844	54844	54844	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

CABLES CON ENCHUFE PARA CORTADORAS

· CABLES CON ENCHUFE PARA LAS CORTADORAS DE LAS SERIES DV, DC, DS, DX Y DR.





CABLES CON ENCHUFE

- Para realizar el pedido correctamente, se deben incluir la referencia de la máquina con el motor deseado y la referencia del cable con enchufe necesario para el país de destino.
- · Longitud aproximada 3,5 m.

	REF	5	
CABLE ENCHUFE 230/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 380/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 110/50 UK	58852	110v-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 230/50 UK	58853	230V-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 120/60 15A 12AWG USA	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 15A 12AWG USA	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 20A 12AWG USA	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 230/50 10A AUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1
CABLE ENCHUFE 230/50 DK	58860	230V-50 Hz.DK	1



ENROLLACABLES EC-1 / EC-2

- Cable flexible de PVC de 3 x 1,5 mm2.
- 230 V, 13,9 A, 3500 W con disyuntor térmico y 4 tomas de corriente (2P+T) tipo Schuko.
- IP-20.

	REF	
ENROLLACABLES EC-1 25 M. / 13,9 A PLUS	83991	1
ENROLLACABLES EC-2 50 M. / 13,9 A PLUS	83949	1









CORTADORA CIRCULAR TC-180

CORTES PRECISOS EN MATERIALES DE GRAN FORMATO.

Para el corte seco y húmedo, de baldosas cerámicas y piedra natural.

- Especialmente indicada para piezas de gran formato.
- Permite al usuario reducir la manipulación de piezas pesadas o de difícil manejo.
- · Contenido:
- Disco Ø 180 mm. tipo TURBO TSV
- Guía para cortes paralelos.
- Cable con interruptor PRCD (diferencial).
- Adaptador reductor para toma aspirador.
- Maleta de transporte.















Cortadora práctica y de fácil manejo para piezas de gran

formato.

Doble sistema de refrigeración, húmedo y seco. Mayor adaptabilidad al entorno de trabajo.

Marca guía para mayor visibilidad de la línea de corte.

Fácil regulación del espesor de corte. Mayor versatilidad y adaptación a los distintos materiales.









CORTADORES E INGLETEADORES ELÉCTRICOS

· GAMA DE MAQUINAS DE CORTE DE CERÁMICA MEDIANTE DISCO DE DIAMANTE.



CORTADORA CIRCULAR KIT TC-180

- Kit compuesto por
- 1 x Cortadora circular TC-180 230V 50Hz (Ref. 50939), 1 x Disco Diamante TCR-180 (Ref. 31975), 2 x Guia 80 cm. para TC-180 (Ref. 50956), 1 x Conector guías (Ref. 50957), 2 x Sargento de fijación (Ref. 50958).

	REF	A
KIT TC-180	50994	1

ACCESORIOS CORTADORA CIRCULAR TC-180



GUIA PARA TC-180

- Guía de aluminio para realizar cortes rectos.
- Posibilidad de unir varias guías mediante el conector (Ref. 50957)

	REF		Å	
GUÍA TC-180 DE 80 CM.	50956	82x18,5x2 cm	1,26 kg	1
GUÍA TC-180 DE 120 CM.	50959	121x18x2 cm	1,8 kg	1



CONECTOR GUIAS

• Permite unir varias guías para lograr una mayor longitud de corte.

CONECTOR GUIAS 50957	1



SARGENTO DE FIJACIÓN

 Altamente recomendado para fijar las guías en la cerámica y evitar el movimiento de las misma durante el corte, consiguiendo así un corte más preciso.

	REF	
SARGENTO GUIAS	50958	1







ROZADORA R-180-N2

COMODIDAD Y POTÉNCIA.

Para la realización de rozas en obra.

- Máquina ideal para realizar rozas en las paredes con comodidad.
- Arranque progresivo para evitar la sacudida de arranque y la sobreintensidad de corriente.
- Profundidad de 40 mm.
- Anchura regulable de 7 40 mm.
- Permite el acoplamiento a un aspirador para evitar el polvo generado.
- Bloqueo del husillo para facilitar el cambio de disco.
- 2 Discos de Ø 180 mm. (no incluidos).

	REF	5	w	RPM	\Box	\odot	Ø	Å		\square
ROZADORA R-180-N2	50968	210-240V/50-60 Hz.	2200 W	5800	40 mm		2x180 mm	6,9 kg	1	24



















ASPIRADORA AS-30 PRO

ASPIRADOR ADAPTABLE A MÁQUINAS ELÉCTRICAS

Para trabajos de aspiración en seco y húmedo.

- Poténcia: 1400 W.
- Aspiración: 58 l/s.
- Depresión: 180 mbar. (18 kPa.)
- · Capacidad: 30 l.
- · Doble interruptor: paro/marcha y encendido automático.
- Toma de corriente para herramienta electroportátil (max. 2000 W.)
- Cable eléctrico: 4 m.
- · Accesorios incluidos:
- Manguera, boquilla (35/37 mm.) y boquilla rinconera.
- Tubos de acero.
- Cepillo para húmedo.
- Filtro esponja para húmedo.
- Filtro HEPA para seco.

	REF		5	Ä
ASPIRADORA AS-30 PRO	50962	64x38x38 cm	210-240V/50-60 Hz	1

ACCESORIOS ASPIRADORA AS-30 PRO

· GAMA DE ACCESORIOS COMPATIBLES CON EL ASPIRADOR AS-30 PRO





BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)

- Bolsa de papel para aspiración de polvo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Biodegradable.
- Pack de 4 unidades.

	REF		∰
BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)	50964	1	1



FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO

- Filtro HEPA para aspiración en seco.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Tamaño mínimo de partícula: 5 μm.

	REF		A
FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO	50998	1	1



FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 UN.)

- Filtro para aspiración en húmedo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Pack de 2 unidades.

	REF	A	Ħ
FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 Un.)	50999	1	1









· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EHC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (STT)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales de obra, incluído hormigón armado. Alto rendimiento y velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- · Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	0	φ	Ó	
STT 115 SUPERPRO	30974	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,4 mm	10 mm	1

EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SEV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- * Disco con alma perforada para una mejor refrigeración y disminución de las tensiones durante el corte.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	0		Ó	
SEV 115 PRO	25915	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
SEV 125 PRO	32940	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
SEV 180 PRO	25938	180 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
SEV 230 PRO	25916	230 mm	22,2 mm	2,3 mm	7 mm	1
SEV 115 SUPERPRO	32942	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
SEV 125 SUPERPRO	32943	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
SEV 230 SUPERPRO *	32948	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	10 mm	1

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA TURBO (TSV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	0	φ	Ó	
TSV 115 PRO	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSV 125 PR0	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSV 230 PRO	25918	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	7 mm	1
TSV 125 SUPERPRO	31982	125 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1

EAC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CSV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para baldosas cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø	φ	Ó	
CSV 115 PRO	25910	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 125 PRO	31915	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 mm	22,2 mm	1,9 mm	7 mm	1





DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO (TSA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø		Ó	
TSA 115 PRO	31952	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSA 125 PRO	31953	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSA 180 PRO	31956	180 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSA 230 PRO	31958	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	1



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø		ڻ	
TVA 115 SUPERPRO	31932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 125 SUPERPRO	31933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 180 SUPERPRO	31934	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVA 230 SUPERPRO	31935	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1



DIAMANTE MATERIAL DURO SEGMENTADO (SHA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	0		ڻ	
SHA 115 PRO	32922	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SHA 230 PRO	32928	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	7 mm	1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 mm	22,2 mm	2,4 mm	7 mm	1

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.





DIAMANTE CANTERO SEGMENTADO (SCA)

- Disco recomendado para el corte de piedras naturales de alta dureza como granito, basalto, cuarcita, hormigón, etc.
- Larga duración y alto rendimiento. Pastilla de 12 mm.
- Alta velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

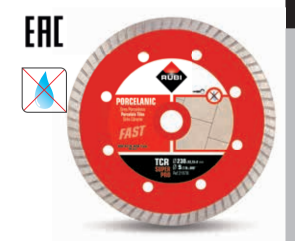
	REF	Ø	0		Ó	
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	1



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesor < 25 mm.
- · El mejor acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø	φ	ڻ	
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO TURBO (TCR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad. Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF	Ø	Ø	φ	ڻ		
31972	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1	
31973	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1	
31975	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1	
31978	230 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1	
	31972 31973 31975	31972 115 mm 31973 125 mm 31975 180 mm	31972 115 mm 22,2 mm 31973 125 mm 22,2 mm 31975 180 mm 22,2 mm	31972 115 mm 22,2 mm 1,4 mm 31973 125 mm 22,2 mm 1,4 mm 31975 180 mm 22,2 mm 1,6 mm	31972 115 mm 22,2 mm 1,4 mm 7 mm 31973 125 mm 22,2 mm 1,4 mm 7 mm 31975 180 mm 22,2 mm 1,6 mm 7 mm	31972 115 mm 22,2 mm 1,4 mm 7 mm 1 31973 125 mm 22,2 mm 1,4 mm 7 mm 1 31975 180 mm 22,2 mm 1,6 mm 7 mm 1





DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EAC





DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPJ)

- Disco Para el corte de baldosas de Gres Porcelánico con el mejor rendimiento.
- Especialmente recomendado para cortes rectos y gran velocidad de corte.
- No apto para corte a inglete.
- Gracias a su tipología J-Slot, este disco incrementa la velocidad de corte en baldosas de Gres Porcelánico muy duro, a la vez que reduce las tensiones generadas durante el corte.
- Su diseño original para corte seco, permite también el corte húmedo.

	REF	Ø	Ø	φ	Ó	
CPJ 115 SUPERPRO	32932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1
CPJ 125 SUPERPRO	32933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO SEGMENTADO (SON)

- Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø		ڻ	
SON 115 SUPERPRO	32902	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SON 125 SUPERPRO	32903	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SON 230 SUPERPRO	32908	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	7 mm	1

EHC





DIAMANTE MÁRMOL ELECTRODEPOSITADO (EMG)

- Disco de diamante electrodepositado recomendado para el corte de mármol, piedra caliza y fibras.
- Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø	φ	ڻ	
EMG 115 SUPERPRO	30995	115 mm	22,2 mm	2,5 mm	3 mm	1
EMG 125 SUPERPRO	30996	125 mm	22,2 mm	2,5 mm	3 mm	1
EMG 230 SUPERPRO	30997	230 mm	22,2 mm	3 mm	3 mm	1

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.





DIAMANTE RESCATE (RSQ)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales incluyendo metal, plástico y madera, entre otros.
- Tecnología Vacuum Brazed.
- Mayor resistencia a altas temperaturas durante el corte, reducción de las chispas generadas.
- Alta velocidad y rendimiento.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø	φ	Ó	
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 mm	22,2 mm	2,4 mm	4 mm	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 mm	22,2 mm	2,4 mm	4 mm	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	4 mm	1

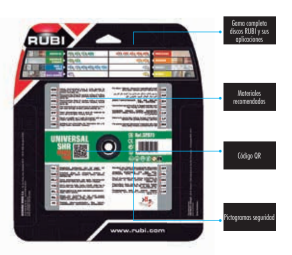


DIAMANTE CORTE Y DESBASTE (ECD)

- Para el corte y desbaste de piedra natural, todo tipo de baldosa cerámica y materiales sintéticos. Alta velocidad de corte. Desbaste fino.
- Para espesores <25 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14

	REF	Ø	0	φ	Ó	
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1









· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SHR)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.

	REF	Ø	0	φ	Ó	
SHR 250 PRO	32974	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 PRO	32972	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 250 SUPERPRO	32975	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 SUPERPRO	32970	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 350 SUPERPRO	32971	350 mm	25,4 mm	3 mm	10 mm	1

EAC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CEV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.

	REF	Ø	Ø	φ	إ	
CEV 180 PRO	25912	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 200 PRO	25913	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 230 PRO	25914	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CEV 250 PRO	25934	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CEV 180 SUPERPRO	30945	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 200 SUPERPRO	30946	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 230 SUPERPRO	30948	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CEV 250 SUPERPRO	30949	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CEV 300 SUPERPRO	30950	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CEV 350 SUPERPRO	30951	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.



EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO CONTÍNUO (CPA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesor < 25 mm.

	REF	Ø	Ø	φ	Ó	
CPA 180 SUPERPRO	30925	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPA 200 SUPERPRO	30926	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPA 230 SUPERPRO	30928	230 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
CPA 250 SUPERPRO	30929	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CPA 300 SUPERPRO	30930	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPA 350 SUPERPRO	30931	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPC)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesores < 25 mm.
- Especialmente recomendado para el corte a inglete.

	REF	Ø	Ø		إ	
CPC 180 PRO	30955	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPC 200 PRO	30956	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPC 230 PRO	30958	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CPC 250 PRO	30959	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CPC 300 PRO	30960	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPC 350 PRO	30961	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1





· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC





DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPX)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Tecnología punta. Alta velocidad en el corte recto de gres porcelánico.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	Ø		ڼ	
CPX 200 PRO	30964	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1
CPX 250 PRO	30962	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1
CPX 300 PRO	30963	300 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1

EHC





DIAMANTE GRES PORCELÁNICO INGLETE TURBO (TPI)

- Para el corte a inglete de gres porcelánico. Gran estabilidad y velocidad de corte.
- Disco tipo turbo sinterizado.
- Soldadura láser.

	REF	Ø	Ø	φ	Ó	
TPI 200 SUPERPRO	31966	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TPI 230 SUPERPRO	31967	230 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TPI 250 SUPERPRO	31969	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1

EHC





DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVH)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF	Ø	0	φ	Ó	
TVH 200 SUPERPRO	31936	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 250 SUPERPRO	31937	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 300 SUPERPRO	31938	300 mm	25,4 mm	2 mm	10 mm	1
TVH 350 SUPERPRO	31939	350 mm	25,4 mm	2,4 mm	10 mm	1

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.





DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO TURBO (TON)

- Disco recomendado para el corte de materiales abrasivos como hormigón fresco, arenisca, ladrillo, teja, bloques prefabricados, barro cocido.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

	REF	Ø	Ø		Ó	
TON 200 SUPERPRO	31906	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 300 SUPERPRO	31910	300 mm	25,4 mm	3 mm	7,5 mm	1

CLASIFICACIÓN DE DISCOS POR COLORES



by I.I. I.
Disco recomendado para el corte
de bereitete erreitete erreitete
de hormigón armado y materiales
duros como aranito, pizarra, ladrillo
uotos como granno, pizana, taanno

refractario, etc.,

GENERAL OBRA

Discos recomendados para el corte general de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc...

GENERAL OBRA

GENERAL MATERIAL CERÁMICO

Discos recomendados para el corte general de baldosa cerámica (porcelánico, gres, azulejos, etc...).

MATERIALES DUROS

Discos recomendados para el corte de materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

PORCELÁNICO

Discos recomendados para el corte de materiales, abrasivos como lafino de gres porcelánico.

Discos recomendados para el corte de materiales, abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcireo, mármol, arenisca, etc.

ABRASIVOS

MÁRMOL

Discos recomendados para el corte de mármol, fibras y otros materiales con alto riesgo de rotura. Disco recomendado para el corte general de todo tipo de materiales tales como: chapa de acero, madera, mampostería, fibra de vidrio, PVC, varillas de acero, hormigón, hormigón armado, etc...

RESCATE

TIPOLOGÍA Y USOS DE LOS DISCOS DE DIAMANTE







GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONT	ÍNUO	J-SLOT		TURBO		VIPER		SI	EGMENTAL	10		ELECTROD	EPOSITADO	VACUUM Brazed
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVA	STT	SEV	SHA	SCA	SON	EMG	ECD	RSQ
Arenisca				\checkmark				\checkmark	\checkmark			\checkmark			\checkmark
Asfalto				\checkmark				\checkmark	\checkmark			\checkmark			\checkmark
Azulejo	\checkmark													√	
Barro cocido (Terracota)	\checkmark			V					√			\checkmark		\checkmark	\checkmark
Bloque de hormigón				\checkmark				\checkmark	√			\checkmark			\checkmark
Caucho															\sim
Chapa de acero															$\overline{}$
Cuarcita				\checkmark	\checkmark		\checkmark	\checkmark	√	\checkmark	\checkmark			\checkmark	
Fibra de vidrio													\checkmark		\checkmark
Fibrocemento				V				√	V			\checkmark			\checkmark
Granito	\checkmark			\checkmark	\checkmark		\checkmark	\checkmark	V	\checkmark	\checkmark			\checkmark	
Gres esmaltado	\checkmark						\checkmark							\checkmark	
Gres extruido	\checkmark			\checkmark	\checkmark		\checkmark							\checkmark	
Gres porcelánico	\checkmark	\checkmark	\checkmark			\checkmark	\checkmark							\checkmark	
Hormigón armado								\checkmark							\checkmark
Hormigón celular				\checkmark				\checkmark	\checkmark			\checkmark			\checkmark
Hormigón curado				\checkmark	\checkmark			\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark				\checkmark
Hormigón fresco				\checkmark				\checkmark	\checkmark			\checkmark			\checkmark
Klinker				\checkmark	\checkmark		\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark			\checkmark	
Ladrillo cara vista				\checkmark				\checkmark	\checkmark			\checkmark			\checkmark
Ladrillo refractario				√	\checkmark		\checkmark	\checkmark	√	\checkmark	\checkmark				\checkmark
Madera															\checkmark
Mármol	\checkmark			√				\checkmark	√			\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Perfil de aluminio															\checkmark
Piedra volcánica				V				V	√			√		\checkmark	√
Pizarra				√	\checkmark		√	\checkmark	\checkmark	√	\checkmark			\checkmark	
Teja árabe	\checkmark			√					√			\checkmark		\checkmark	\checkmark
Teja de hormigón				√				\checkmark	√			\checkmark			√
Teja esmaltada	\checkmark			√										\checkmark	
Terrazo calcáreo				√				√	√			√		√	V
Terrazo silicio				√	\checkmark		√	V	√	√	\checkmark			\checkmark	√
Tubo de hormigón				√				V	√			\checkmark			√
Tubo de polietileno															√
PVC															\checkmark
Varilla de acero															1





GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

		CONTÍNUO		J-SLOT	TUI	RBO	VIPER	SEGMENTADO
	CEV	CPA	CPC	СРХ	TON	TPI	TVH	SHR
Arenisca					\checkmark			\checkmark
Asfalto					√			√
Azulejo	\checkmark							
Barro cocido (Terracota)	\checkmark				\checkmark			√
Bloque de hormigón					√			√
Cuarcita		\checkmark					√	√
Fibrocemento					\checkmark			√
Granito	√	\checkmark					\checkmark	√
Gres esmaltado	\checkmark	\checkmark					\checkmark	
Gres extruido	\checkmark	\checkmark					\checkmark	
Gres porcelánico	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark		\checkmark	\checkmark	
Hormigón celular					\checkmark			\checkmark
Hormigón curado								\checkmark
Hormigón fresco					\checkmark			\checkmark
Klinker							\checkmark	\checkmark
Ladrillo cara vista					\checkmark			\checkmark
Ladrillo refractario							\checkmark	\checkmark
Mármol	\checkmark				\checkmark			\checkmark
Materiales vitreos		\checkmark						
Piedra volcánica					\checkmark			\checkmark
Pizarra		\checkmark					\checkmark	√
Teja árabe	\checkmark				\checkmark			\checkmark
Teja de hormigón					\checkmark			\checkmark
Teja esmaltada	\checkmark				√			
Terrazo calcáreo					\checkmark			\checkmark
Terrazo silicio							\checkmark	\checkmark
Tubo de hormigón					\checkmark			V









BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

· BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA TALADRAR AZULEJOS.





 Se compone de cabezal con broca centradora y brocas de Carburo de Tungsteno de Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 y 85 mm., con maleta estuche de plástico.

	REF	
KIT BROCAS CON ESTUCHE	04995	1



BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

• Brocas de Carburo de Tungsteno para taladrar azulejos. Adaptables al taladro manual y al cabezal. Para uso con taladro eléctrico sin percutor (ref. 04992).

	REF	
BROCA Ø 27 MM.	04960	5
BROCA Ø 35 MM.	04962	5
BROCA Ø 45 MM.	04964	5
BROCA Ø 55 MM.	04965	5
BROCA Ø 65 MM.	04966	5
BROCA Ø 70 MM.	04967	5
BROCA Ø 85 MM.	04968	5

CABEZAL Y BROCA CENTRADORA



- Acoplable a todas las medidas de brocas de Carburo de Tungsteno.
- Envasado en blíster.

	REF	
CABEZAL CON BROCA CENTRADORA	04992	1



BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.





EAC





BROCAS DRYGRES

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Velocidad de trabajo máxima 14.000 r.p.m. Acabado en rosca M14.
 Utilizables con amoladora (conexión directa) o taladro eléctrico sin percutor (adaptador ref. 05976). Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 6 MM.	05988	1
BROCA DRYGRES Ø 6 MM. (1/4" - ROSCA 5/8" USA)	05993	1
BROCA DRYGRES Ø 7 MM.	05994	1
BROCA DRYGRES Ø 8 MM.	05989	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM.	05990	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM. (3/8" - ROSCA 5/8" USA)	05901	1
BROCA DRYGRES Ø 12 MM.	05991	1
BROCA DRYGRES Ø 20 MM.	04910	1
BROCA DRYGRES Ø 28 MM.	04911	1
BROCA DRYGRES Ø 28 MM. (1 1/8" - ROSCA 5/8" USA)	05902	1

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 35 MM.	04912	1
BROCA DRYGRES Ø 35 MM. (1 3/8" - ROSCA 5/8" USA)	05987	1
BROCA DRYGRES Ø 43 MM.	04913	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM.	04914	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM. (2" - ROSCA 5/8" USA)	05903	1
BROCA DRYGRES Ø 60 MM.	04915	1
BROCA DRYGRES Ø 65 MM.	04916	1
BROCA DRYGRES Ø 68 MM.	04917	1
BROCA DRYGRES Ø 75 MM.	05992	1
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1
GUIA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM.)	50944	1
GUIA ZERO DUST	05912	1

EAC



KIT DRYGRES

- Kit compuesto de: Guía MULTIDRILL.
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43 y 68 mm. (Ref. 50917)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43, 50 y 68 mm. (Ref. 50936)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 6, 8, 20, 35, 50 y 68 mm. (Ref. 50996)
- Con maleta estuche.

	REF	
KIT 4 BROCAS DRYGRES	50917	1
KIT 5 BROCAS DRYGRES	50936	1
KIT 6 BROCAS DRYGRES	50996	1





BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.

BSSEE ERIC



KIT MINI DRYGRES

- Brocas diamantadas de corte seco para taladrar gres porcelánico, gres esmaltado, revestimiento, piedra natural y otros materiales cerámicos.
- Se pueden usar tanto en amoladoras o bien con taladro sin percusión, usando el adaptador incluído en el kit.
- Kit compuesto por:
- Brocas Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
- Adaptador para taladro.
- Estuche.

	REF	<u>a</u>
KIT MINI DRYGRES	50938	1

Balle ERIC







KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES

- Kit compuesto por:
- Disco diamante corte seco TCR-115.
- Cuatro brocas de diamante corte seco (2x6mm, 20mm, 35mm).
- Adaptador broca M14 para taladro.

	REF	
KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES	68923	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.











BROCAS DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Velocidad mínima de trabajo: 2500 r.p.m.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 6 MM. HEX	05904	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 8 MM. HEX	05905	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 10 MM. HEX	05906	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 12 MM. HEX	05907	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 14 MM. HEX	05908	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 20 MM. HEX	05909	1



KIT DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Velocidad mínima de trabajo: 2500 r.p.m.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Kit compuesto de:
- Brocas de diamante DRYGRES 4DRILL corte seco de Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
- · Con estuche.

	REF	
KIT DRYGRES 4DRILL 6,8,10,12 MM	05911	1



· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.







PUNTAS BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Necesario el uso del CABEZAL con rosca 1/2". Ref. 04937.
- Necesario el uso del RACORD GIRATÓRIO. Ref. 50907. Envasadas en blister.

	REF	
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 6 MM.	04930	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 8 MM.	04931	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 10 MM.	04932	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 12 MM.	04933	1

EAC





CABEZAL BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Adaptador para punta de broca de diamante desmontable.
- Uso obligatorio con racord giratorio, Ref. 50907.
- Rosca 1/2".

	REF	
CABEZAL BROCAS DIAMANTE DESMONTABLES Ø 6 A 14 MM.	04937	1

EAC





KIT FORAGRES

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- · Depósito y manguera.
- Brocas de diamante (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.).
- Maleta estuche.

	REF	A
KIT FORAGRES	50903	1

· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.







BROCAS FORAGRES Ø 20 - 120 MM.

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Broca Ø 40 mm., especial para realizar el alojamiento del accionamiento de la descarga de inodoros. Envasadas en blister.

	REF	
BROCA FORAGRES Ø 20 MM.	04970	1
BROCA FORAGRES Ø 28 MM.	04971	1
BROCA FORAGRES Ø 35 MM.	04972	1
BROCA FORAGRES Ø 40 MM.	04963	1
BROCA FORAGRES Ø 43 MM.	04981	1
BROCA FORAGRES Ø 50 MM.	04973	1
BROCA FORAGRES Ø 65 MM.	04974	1
BROCA FORAGRES Ø 68 MM.	04918	1
BROCA FORAGRES Ø 75 MM.	04975	1
BROCA FORAGRES Ø 100 MM.	04976	1
BROCA FORAGRES Ø 120 MM.	04977	1





· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.

EAC





BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Ideales para colocación de accesorios de baño y cualquier tipo de accesorios de decoración sobre superficies cerámicas.
- Se deben utilizar siempre refrigeradas con agua y con la guía EASYGRES, que permite el guiado y la refrigeración adecuada, asegurando una gran precisión y unos buenos acabados.
- Duración media entre 5 y 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Velocidad de uso recomendada de entre 400 y 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante la perforación.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 6 MM.	04922	10
BROCA EASYGRES Ø 6,5 MM.	04920	10
BROCA EASYGRES Ø 8 MM.	04923	10
BROCA EASYGRES Ø 10 MM.	04924	10
BROCA EASYGRES Ø 12 MM.	04921	10

EHC



KITS BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- La guía EASYGRES permite realizar agujeros tanto en posición vertical como en horizontal, gracias al funcional diseño de su depósito de agua que incorpora un grifo regulador de caudal.
- La guía EASYGRES se adhiere fácilmente a cualquier superficie, gracias a su sistema de adhesivos renovables.

	REF	RPM	$\overline{\Box}$	
KIT EASYGRES BROCA Ø 6 MM.	04927	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 6,5 MM.	04925	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 8 MM.	04928	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 10 MM.	04929	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 12 MM.	04926	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6 Y 10 MM.	04919	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,5 Y 10 MM.	04909	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,8,10 Y 12 MM.	04904	1000	25 mm	10
RECAMBIOS ADHESIVOS EASYGRES 20 U.	04999			10

· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.





EAC





BROCAS EASYGRES Ø 20 - 120 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Usar siempre refrigeradas con agua.
- Se recomienda el uso de la guía multidrill (Ref. 50944) y el deposito de agua (Ref. 50947) para refrigerar y evitar movimientos de la broca durante el perforado consiguiendo unos buenos acabados.
- La velocidad de trabajo varia entre las 400 y las 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Duración mínima de 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante el taladrado.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 20 MM.	05961	1
BROCA EASYGRES Ø 28 MM.	05962	1
BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	05963	1
BROCA EASYGRES Ø 40 MM.	05964	1
BROCA EASYGRES Ø 43 MM.	05965	1
BROCA EASYGRES Ø 50 MM.	05966	1
BROCA EASYGRES Ø 55 MM.	05967	1
BROCA EASYGRES Ø 65 MM.	05969	1
BROCA EASYGRES Ø 68 MM.	05978	1
BROCA EASYGRES Ø 75 MM.	05979	1
BROCA EASYGRES Ø 100 MM.	05981	1
BROCA EASYGRES Ø 120 MM.	05982	1





· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



KIT EASYGRES PLUS

- El kit está compuesto por:
- Guia MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Brocas EASYGRES de Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68, y 75 mm. y maleta estuche.

	REF	RPM			A
KIT EASY GRES PLUS	50937	500 max.	27 mm	1	-



KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.

- Kit compuesto por:
- Guia MULTIDRILL.
- · Depósito agua y manguera.
- Broca EASYGRES Ø 35 mm.

	REF	$\overline{\Box}$	RPM		A
KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	50921	27 mm	500 max.	1	720

ACCESORIOS BROCAS DIAMANTE

· SISTEMAS DE GUIADO, Y OTROS ACCESORIOS PARA BROCAS DE DIAMANTE.



GUÍA FORAGRES

- · Soporte para taladro eléctrico portátil.
- Apropiado para el uso de brocas de diamante para agujerear gres y granito. Incluye adaptador taladro Ref.50915.

	REF	
GUÍA FORAGRES (PARA DIA. 100 & 120MM)	50900	1

ACCESORIOS BROCAS DIAMANTE

· SISTEMAS DE GUIADO, Y OTROS ACCESORIOS PARA BROCAS DE DIAMANTE.





GUÍA MULTIDRILL

- Mediante fijación con ventosa, permite realizar taladros horizontales y verticales en el lugar exacto, evitando que la broca se desplace.
- Compatible con las brocas de diamante de corte seco, brocas desmontables (Ø 6 a 14 mm.) y brocas de diamante de corte húmedo (Ø 20 a 75 mm.).
- Incluye conexión para manguera y depósito (Ref. 50947).

	REF	
GUÍA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM)	50944	1





GUIA ZERO DUST

- Para el centrado y extracción de polvo generado durante la perforación en seco.
- Compatible con la gama de brocas DRYGRES y DRYGRES 4DRILL.
- Conexión a aspirador. Adaptable a conectores de mangera de Ø 30 a 35 mm.

	REF	
GUIA ZERO DUST	05912	1



RACORD GIRATORIO

 Adaptable a taladro eléctrico. Permite realizar taladros verticales y horizontales sobre Gres, Porcelánico y Granito con las brocas de diamante desmontables de Ø 6, 8, 10, 12 y
 16 mm

	REF	
RACORD GIRATORIO	50907	1



DEPÓSITO PARA GUÍA MULTIDRILL

- Depósito de 1200 ml. de capacidad, con bomba de presión manual.
- Incluve 2 m. de manguera.

	REF	
DEPÓSITO Y MANGUERA PARA GUÍA MULTIDRILL	50947	1



ADAPTADOR PARA TALADRO

- Para el uso de las brocas de diamante de corte seco (rosca M14) con taladro eléctrico.
- · Usar sin percutor.

	REF	
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1





CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM 45	1 MM	↑ INCH	UTILIZACIÓN
	S		6 mm	14/64"	04930				CABEZAL BROCA DIAMANTE. (Ref. 04937)
	MINIGRES		8 mm	5/16"	04931	máx.	25	1 3/8"	TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor con
			10 mm	13/32"	04932	1.200	35 mm	1 3/0	Racord Giratorio (Ref. 50907)
			12 mm	1/2"	04933				ADAPTABLE Guía Multidrill (Ref. 50944)
		Azulejo	20 mm	3/4"	04970				
		Gres	28 mm	1 1/8"	04971				
		Gles	35 mm	1 3/8"	04972				
		Gres Porcelánico	40 mm	1 5/8"	04963		20	1 3/16"	TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor
	FORAGRES	Granito	43 mm	1 3/4"	04981	máx. 900	30 mm	1 3/10	
	₩.	Grainto	50 mm	2"	04973	300			ADAPTABLE Guía Foragres (Ref. 50900)
	뜐	Mármol	65 mm	2 1/2"	04974				USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
			68 mm	2 11/16"	04918				Manguera (Ref. 50944 + 50947)
w.			75 mm	3"	04975		33 mm	1 5/16"	
BROCAS DIAMANTE			100 mm	4"	04976	máx.	30 mm	1 3/16"	
M			120 mm	4 3/4"	04977	450			
M			6 mm	14/64"	04927				
S			6,5 mm	1/4"	04925	Entre 400 y			TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor
CA			8 mm	5/16"	04928	1.000	25 mm	1″	UCAD and Onfo Multidrill Deposits of
2			10 mm	13/32"	04929	400-1000			USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
		Azulejo	12 mm	1/2"	04926				
		71201030	20 mm	3/4"	05961				
		Gres	28 mm	1 1/8"	05962				
	ES	Gres Porcelánico	35 mm	1 3/8"	05963				
	EASYGRES		40 mm	1 5/8"	05964				_
	Ä	Granito	43 mm	1 3/4"	05965				TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor
		Mármol	50 mm	2"	05966	máx.	27 mm	1 1/16"	
		Middaia	55 mm	2 1/4"	05967	500	2/ 111111	1	USAR con Guía Multidrill + Deposito y
		Vidrio	65 mm	2 1/2"	05969				Manguera (Ref. 50944 + 50947)
			68 mm	2 11/16"	05978				
			75 mm	3"	05979				
			100 mm	4"	05981				
			120 mm	4 3/4"	05982				





CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	ØMM	Ø INCH	REF	RPM	‡ mm mm	↑ inch		UTILIZACIÓN
			6 mm	14/64"	05988					
			7 mm	1/4"	05994					
			8 mm	5/16"	05989					
			10 mm	13/32"	05990					
		Azulejos	12 mm	1/2"	05991				·= = •	AMOLADORA
	60	Gres	20 mm	3/4"	04910				TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor	
w.	DRYGRES	O D	28 mm	1 1/8"	04911	máx.	26	1 7/16"		MENDIO ELECTRICO CINT GIOLO
BROCAS DIAMANTE	RYC	Gres Porcelánico	35 mm	1 3/8"	04912	14.000	36 mm	17/10"		ADAPTADOR CORTE SECO para taladro
MA		Granito	43 mm	1 3/4"	04913				dini_	eléctrico. (Ref. 05976)
⋖		Marmol	50 mm	2"	04914				Å	GUÍA MULTIDRILL
S			60 mm	2 3/18"	04915					GOIA MOLTIDRILL
CA			65 mm	2 1/2"	04916					
8			68 mm	2 11/18"	04917					
8			75 mm	3"	05992					
		Cerámicas de revestimiento	6 mm	14/64"	05904		31 mm	1 1/4"		
	붍		8 mm	5/16"	05905				9	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor
	DRYGRES 4DRILL	Gres	10 mm	13/32"	05906	min.				
	RES	O DIé-i	12 mm	1/2"	05907	2.500	36 mm	1/2"		TALADRO ELÉCTRICO Con Bateria
	RYG	Gres Porcelánico	14 mm	9/16"	05908				Å	GUÍA MULTIDRILL
		Piedra Natural	20 mm	3/4"	05909				人	
-	9		27 mm	1″	04960					
8	<u> </u>		35 mm	1 3/8"	04962					
DE CARBU-	SS		45 mm	1 3/4"	04964					TALADRO ELÉCTRICO
H	Š	Azulejo	55 mm	2 1/4"	04965	máx. 800	18 mm	1 9/16"		
S	E		65 mm	2 1/2"	04966	000				Sin Percutor con Cabezal (Ref. 04992)
BROCAS	RO DE TUNGSTENO		70 mm	2 3/4"	04967					
38(8		85 mm	3 1/4"	04968					

ofundidad Máxima de Perforación





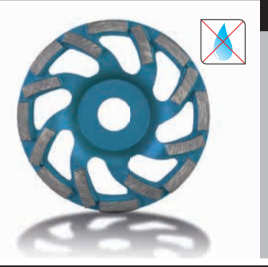




MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso con doble corona de segmentos sinterizados para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- · Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05917) y 12.250 RPM (Ref. 05918)

	REF	Ø	0	φ	Ó	
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA Para Hormigón Ø 100	05917	100 mm	22,2 mm	19 mm	6 mm	1
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA Para Hormigón Ø125	05918	125 mm	22,2 mm	19 mm	6 mm	1



MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso del tipo "FAN CUP" con segmentos sinterizados para el desbaste rápido de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05919) y 12.250 RPM (Ref. 05920)

	REF	Ø	0	φ	ڻ	
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA Hormigón Ø 100	05919	100 mm	22,2 mm	16,5 mm	5 mm	1
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA Hormigón Ø125	05920	125 mm	22,2 mm	16,5 mm	5 mm	1



MUELA DESBASTE TURBO PARA PIEDRA NATURAL

- Muela de vaso TURBO sinterizada para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos en piedra natural.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM.

	REF	Ø	0	9	Ó	
MUELA DESBASTE TURBO PARA Piedra natura Ø100	05921	100 mm	M14 mm	19,5 mm	7 mm	1

MUELAS DE DESBASTE





MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y FIBRA

- Muela de vaso PCD para el desbaste de superficies con recubrimientos de pinturas epoxi o fibras.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 12.250 RPM.

	REF	Ø	0		Ó	
MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y Fibra Ø125	05922	125 mm	22,2 mm	10,5 mm	2 mm	1



DISCO DE CORTE Y DESBASTE

- Para el corte y desbaste de piedra natural, todo tipo de baldosa cerámica y materiales sintéticos. Alta velocidad de corte. Desbaste fino.
- Para espesores <25 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14.

	REF	Ø	0	φ	Ó	
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1



DISCOS DESBASTE

- Plato embutido diamantado mediante soldadura al vacío (VACUUM BRAZED).
- Para el desbaste de cantos y superficies de piedra natural, todo tipo de baldosa cerámica y revestimientos de pintura o resina.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima recomendada de uso: 15.300 RPM.
- Desbaste fino.(Ref.31974)
- Desbaste grueso.(Ref.31979)

	REF	Ø	0	(P)	
VDF 100 FINO PRO	31974	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1
VDG 100 GRUESO PRO	31979	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1

DISCOS DIAMANTE PARA PULIR





DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, con aqua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 4.500 rpm.
- · Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	Ø	
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #50.	62978	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #100	62979	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #200	62980	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #400	62981	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #800	62982	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #1500	62983	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #3000	62984	100 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, con agua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 4.500 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	Ø	
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO Ø100 mm Buff bl.	62985	100 mm	1



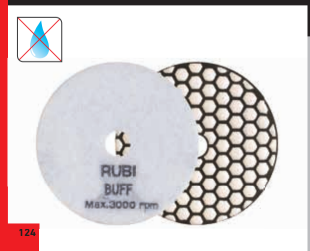
DISCOS DIAMANTE PARA PULIR



DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	Ø	
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #50	62970	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #100	62971	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #200	62972	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #400	62973	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #800	62974	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #1500	62975	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #3000	62976	100 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	Ø	
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO Ø100 mm buff bl.	62977	100 mm	1





SOPORTE DISCOS FLEXIBLES PARA PULIDO Y ABRILLANTADO

- Soporte de fijación para los discos flexibles de pulido y abrillantado Ø100 mm.
- Compatible con trabajos en seco y refrigerados con agua.
- Fijación por VELCRO®.
- Conexión a pulidora/amoladora mediante rosca M14.

	REF	Ø	
SOPORTE DISCO FLEXIBLE Ø100MM M14	62986	100 mm	1



TACOS PARA PULIR

- Gama de tacos de goma diamantados para el desbaste y pulido de cantos, cortes y superficies de piedra natural y baldosa cerámica
- Semiflexibles. Buena adaptación a la mano del usuario.
- Se recomienda su uso en húmedo.
- Distintas granulometrías:
- #60, #120 y #200 para desbaste.
- #400 para pulido.
- Dimensiones de la placa diamantada: 55x90 mm.
- Dimensiones del taco de goma: 58x94x30 mm.

	REF	
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #60	61974	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #120	61975	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #200	61976	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #400	61977	10





Para mortero, monocapa y cemento-cola.

- Doble protector térmico.
- Velocidad de las aspas: 60 r.p.m.
- Cubeta de 65 l., para mezclar hasta 50 kg. de mortero (cola, monocapa...)
- Gran rendimiento en la transmisión.
- Compacto y de fácil transporte.





RUBIMIX-50 N

MEZCLADOR AUTÓNOMO DE GRAN CAPACIDAD.

Potente motor con reductor incorporado. Gran autonomía de trabajo.

Gran capacidad de mezclado. Mayor rendimiento.

Equipado con parada automática por apertura de tapa. Mayor seguridad. Asa y ruedas incorporadas. Mayor facilidad de transporte.

	REF	w	5	Å		A
RUBIMIX-50 N 230V 50HZ.	61950	880 W	230v 50 hZ.	35,5 kg	1	2
RUBIMIX-50 N 220V 60HZ.	61951	880 W	220V 60 hZ.	35,5 kg	1	2



Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Potencia: 1200 W. Protección extra del mango. Mayor resistencia a los golpes.
- Construcción en materiales ligeros y resistentes para una máxima fiabilidad. Doble aislamiento.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-650 r.p.m./ 2° 0-850 r.p.m.).
- · Varilla de mezclado intercambiable con conexión M14. Mayor versatilidad. Ø máximo de mezclador: 140 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 120 mm. incluida.

RUBIMIX-9 N

POLIVALENCIA CON SÓLO CAMBIAR LA VARILLA.



Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.



Cambio rapido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.



Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involutarias.



	REF		w	5	RPM	Å		
RUBIMIX-9 N	25940		1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942		1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944		1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA	25948		1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N AUS	24954		1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + PORTABROCAS	24986		1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + PORTABROCAS	24949		1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + MALETA	24958	√	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	7,8 kg	2	18

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1800W. Doble aislamiento.
- Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involutarias.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-450 r.pm. / 2ª 0-780 r.pm.)
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.





RUBIMIX-9 N PLUS

MAYOR POTÉNCIA Y RENDIMIENTO



Potente motor de 1800W para mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad. Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

Cambio rapido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.













RUBIMIX-9 DUPLEX

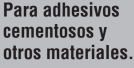
MÁXIMO RENDIMIENTO CON MENOR ESFUERZO.



ergonomía y confort.

Regulación electrónica para optimizar el mezclado.

Doble varilla de mezclado para incrementar el rendimiento de trabajo. Construcción en materiales ligeros y resistentes para una mayor fiabilidad.



- Potencia: 1350 W.
- · Doble aislamiento.
- 1 Velocidad y regulador electrónico: 0-480 r.p.m.
- Ø máximo de mezclador: 120 mm. x 2.
- Varillas mezcladoras incluidas de Ø 120 mm. (4 3/4").











Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1600 W.
- Doble aislamiento.
- Caja reductora con 2 velocidades (1ª 0-580 r.p.m. / 2ª 0-800 r.p.m.).
- Interruptor progresivo (regulación de R.P.M.).
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 140 mm. FAST-IN (5 9/16") incluida.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14. Peso: 4.6 kg. Cable eléctrico: 3 m.













RUBIMIX-16 ERGOMAX

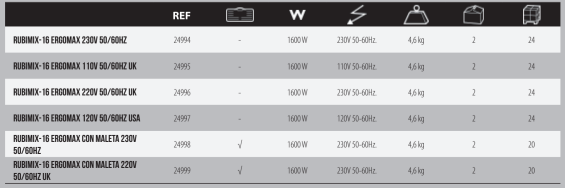
INNOVACIÓN Y ERGONOMÍA



Ergonomía adaptable a cada

usuario.

Potente motor de 1600W para una mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad. Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad. Sistema de conexión rápida FAST-IN. Cambio de varilla sin herramientas.



VARILLAS MEZCLADORAS FAST-IN





ADAPTADOR FAST-IN ROSCA/FAST-IN

- Adaptador para el uso de las varillas FAST-IN.
- Transforma la conexión de rosca M14x2 al sistema de conexión rápida FAST-IN.
- Adaptable a cualquier mezclador con rosca M14x2.

	REF	
ADAPTADOR FAST-IN	76907	1



MEZCLADOR MORTEROS FAST-IN 3HELICES

- · Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- · Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- · Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Compatible con RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907) a cualquier mezclador con conexión M14x2.

	REF	*****	Į.	ļ	
MEZCLADOR MORTEROS M-100-FI 3H	76941	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS M-120-FI 3H	76942	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS M-140-FI 3H	76943	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS M-160-FI 3H	76944	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR LÍQUIDOS FAST-IN

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

		REF	*****	į	į	
MEZCLA	DOR LÍQUIDOS L-100-FI	76904	15-25 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLA	DOR LÍQUIDOS L-120-FI	76905	15-40 kg	600 mm	120 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-100 FAST-IN

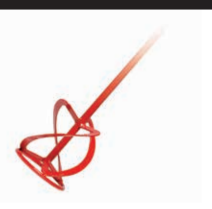
- · Para mezclar resinas epoxi.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF	*****	į	į.	
MEZCLADOR MORTEROS EPOXI E-100-FI	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6



VARILLAS MEZCLADORAS

· ADAPTABI FS A I OS MEZCI ADORES RUBI Y OTRAS MARCAS. PARA MEZCLAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES.



MEZCLADOR MORTEROS 3 HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portatil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF	******	į	į.	
MEZCLADOR MORTEROS M-80 3H	76945	10-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS M-100 3H	76946	15-20 kg	550 mm	100 mm	6

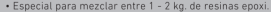


MEZCLADOR MORTEROS ROSCA M14 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF	*****	E	Į.	
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-100-R 3H	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-120-R 3H	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-140-R 3H	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-160-R 3H	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2

MEZCLADOR EPOXI E-80 VARILLA HEXAGONAL



• Acabado hexagonal 8 mm.

• Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF	*****	Į.	į,	
MEZCLADOR EPOXI E-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6



MEZCLADOR UNIVERSAL VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar todo tipo de materiales.
- Acabado hexagonal 10 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF	*****	Ē	į.	
MEZCLADOR UNIVERSAL ML-120	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6



VARILLAS MEZCLADORAS

· ADAPTABI FS A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS. PARA MEZCLAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIAL ES





MEZCLADOR LÍQUIDOS VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF	*****	Į.	į.	
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS M-120 DUPLEX (RUBIMIX-9 DUPLEX)

- Para mezclar hasta 30 50 kg. de mortero cola.
- Acabado en rosca M27 x 1,5.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9- DUPLEX.

	REF	*****	E	į	
M-120 DUPLEX	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	2



MEZCLADOR YESO P-120-R ROSCA M-14

- Para mezclar entre 15 25 kg. de yeso.
- Conexión en rosca M14 x 2
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

F	REF		į.	ķ	
MEZCLADOR YESO P-120-R 7	2954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2



CUBETAS RUBIMIX

- Cubeta Goma 65 l. Recambio para RUBIMIX-50-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.
- Cubeta Goma 40 l. Recambio para RUBIMIX-25-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.

	REF	
CUBETA RUBIMIX-50-N	60202	1
CUBETA RUBIMIX-25-N	60265	1



PORTABROCAS

- Portabrocas acoplable a RUBIMIX-9, 9 PLUS y a ERGOMAX-16 para trabajar con cabezales con acabado hexagonal inferior a 12 mm.
- Incluye llave para portabrocas S2. Ref. 71969

	REF	
PORTABROCAS	71967	1
LLAVE PORTABROCAS	71969	1



MEZCLADORES

DE ABAJO HACIA ARRIBA: El material asciende por el interior del cabezal para descender por el exterior. Esta acción permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos, como morteros, cementos, morteros cola, etc. Menor esfuerzo y mayor movilidad.	M-80 3H M-100 3H M-100-R 3H M-120-R 3H M-140-R 3H M-160-R 3H M-100-FI 3H M-120-FI 3H M-140-FI 3H M-140-FI 3H
EN PARALELO: La mezcla se realiza de forma horizontal, los materiales fluyen en ambos sentidos (arriba/abajo) según el desplazamiento del cabezal. Para resinas, bicomponentes, materiales muy liquidos, etc. Se reduce la creación de burbujas y grumos.	E-80 E-100-FI ML-120 P-120-R
DE ARRIBA HACIA ABAJO: El material es succionado por el interior de cabezal y asciende por el exterior. Acción recomendada para la mezcla de materiales de baja viscosidad, como pinturas, aislantes, adhesivos en dispersión, fibras, yeso, etc. Se eliminan los grumos sin salpicaduras.	L-80 L-100 L-100-FI L-120-FI
EN SENTIDO CONTRARIO: Los dos cabezales trabajando de manera simultánea se funden en un mayor esfuerzo y una mezcla más intensa. Para materiales viscosos y resistentes como morteros colas ricos en aditivos. Sólo para mezcladores con doble eje.	M-120 DUPLEX



MEZCLADORES

	REF	KG KG	LB	RPM	W W	MM S	INCH	MM	 INCH	<u>}</u>	MM/I	ICH
M-80 3H	76945	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb		500	400 mm	15 ^{3/4} "	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
M-100 3H	76946	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	550 mm	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32
-100 R 3H -120 R 3H	76917 76918	15	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			
-140 R 3H	76919	15 - 25 kg 25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		M1-	4 x 2
-160 R 3H	76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	200 -400	1500	000	25	160 mm	6 5/16"			
100 H 3H	76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700	550	21 11/16"	100 mm	4"			
120 FI 3H	76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300-500	950			120 mm	4 3/4"	n		
140 FI 3H	76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		Fas	t-In
160 FI 3H	76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	200-400	1500			160 mm	6 5/16"			
E-80	65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb	200 500	700	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16
E-100 FI	76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb	300 - 500	950	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fas	t-In
ML-120	65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb		700	520	20 1/2"	118 mm	4 5/8"		10 mm	13/32
L-80	65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb		400	400	15 ^{3/4} "	80 mm	3 3/16"	\square	8 mm	5/16
L-100	65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300-600	500	550	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32
L-100 FI	76904		33.1 33.1 23		300	330					Fas	t-In
L-120 FI	76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"	لب		
P-120 R	72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb	300 - 500	950	600	23 5/8"	110 mm	4 5/16"			4 x2
120 DUPLEX	25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"	dimmi>2	M27	x 1,5







LLANAS Y PEINES CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).

	REF		A	ı i	ш	J Jª
LLANA ACERO 30 CM.	65950	6	624			
LLANA INOX 30 CM.	65960	6	624			
LLANA 30 CM. INOX CANTOS AFILADOS	74948	6	624			
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65989	6	624	3 mm	3 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65982	6	624	6 mm	6 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65984	6	624	8 mm	8 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65985	6	624	10 mm	10 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74947	6	624	12 mm	12 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	65986	6	624			10 mm

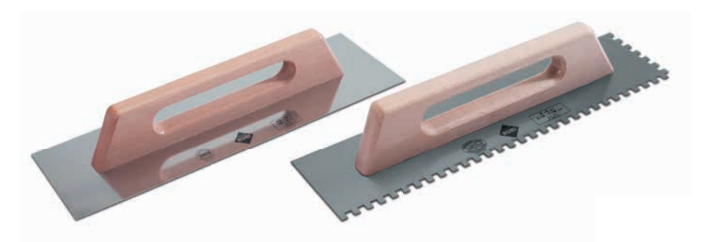






LLANAS Y PEINES





LLANAS Y PEINES 48 CM. CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste, con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX)
- Perfecta planitud de la lámina.
- El dentado 20 x 20 mm. ideado para la dosificación de mortero cola en suelos irregulares. Permite un mayor espesor de material de agarre.

	REF			ı	111	J-₽
LLANA ACERO 48 CM.	65988	6	312			
LLANA INOX 48 CM.	72915	6	312			
PEINE ACERO 48 CM. (6 X 6)	65958	6	312	6 mm	6 mm	
PEINE ACERO 48 CM. (8 X 8)	65959	6	312	8 mm	8 mm	
PEINE ACERO 48 CM. (10 X 10)	65983	6	312	10 mm	10 mm	
PEINE ACERO 48 CM. (12 X 12)	73973	6	312	12 mm	12 mm	
PEINE ACERO 48 CM. (20 X 20)	75962	6	312	20 mm	20 mm	
PEINE ACERO 48 CM. (R-10)	65987	6	312			10 mm









ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE MADERA

• Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.

	REF			ı i	TTE
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	71922	12	3456		
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3)	71923	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6)	71924	12	3456	6 mm	6 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (8 X 8)	71925	12	3456	8 mm	8 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (10 X 10)	71926	12	3456	10 mm	10 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3) Triangular	71927	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6) Triangular	71928	12	3456	6 mm	6 mm



LLANAS PARA NIVELACIÓN

- Llanas de nivelación con mango de madera.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Medidas de la lámina: 40 x 11 cm.

	REF		A
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA REDONDA	60996	2	320
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA GÓTICA	60997	2	320

LLANAS Y PEINES





LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF		\square	ıï	1112
LLANA ACERO 30 CM.	75950	6	624		
LLANA INOX 30 CM.	75970	6	624		
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75955	6	624	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75957	6	624	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75958	6	624	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	75959	6	624	12 mm	12 mm









LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF		A	- i	TTE -	- ⊬
LLANA ACERO 28 CM.	72917	6	270			
LLANA INOX 28 CM.	72919	6	270			
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	72906	6	270	3 mm	3 mm	
PEINE INOX 28 CM. (3 X 3)	74936	6	270	3 mm	3 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	74980	6	270	4,5 mm	4,5 mm	
PEINE INOX 28 CM. (4,5 X 4,5)	74937	6	270	4,5 mm	4,5 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	72907	6	270	6 mm	6 mm	

	REF		A	Τř	ш	J-J-
PEINE INOX 28 CM. (6 X 6)	74938	6	270	6 mm	6 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 10)	74981	6	270	6 mm	10 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	72908	6	270	8 mm	8 mm	
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74940	6	270	8 mm	8 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	72909	6	270	10 mm	10 mm	
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74941	6	270	10 mm	10 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74982	6	270	12 mm	12 mm	
PEINE INOX 28 CM. (12 X 12)	74942	6	270	12 mm	12 mm	
PEINE INOX 28 CM. (15 X 15)	76947	6	270	15 mm	15 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	72910	6	270			10 mm
PEINE INOX 28 CM. (R-10)	74943	6	270			10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) Triangular	72911	6	270		6 mm	5 mm

LLANAS Y PEINES



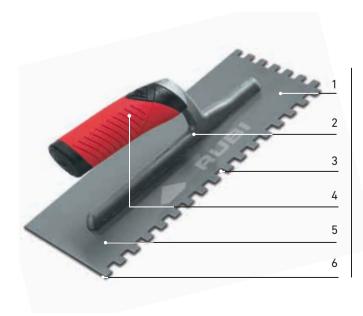




PEINES 45º CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Dentado inclinado 45º para mayor comodidad y menor esfuerzo del usuario.
- Mejora la adherencia del mortero cola a la superfície de trabajo.
- Acero especial al carbono aleado, de alta resistencia a la abrasión.
- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF	ı i	TT E		\square	-J-Ha
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6) 45º	75946	6 mm	6 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8) 45º	75947	8 mm	8 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10) 45º	75948	10 mm	10 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12) 45º	75923	12 mm	12 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10) 45º	75924			6	480	10 mm



Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.

Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.

Lámina de acero/inox. de alta resistencia a la abrasión.

Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.

Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

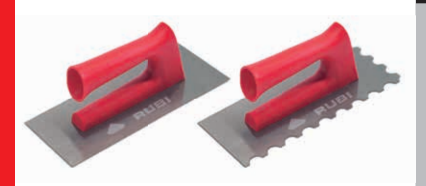
Perfecta planitud de la lámina.



LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO CERRADO

• Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

	REF		A	T i	ш
LLANA ACERO 30 CM.	65951	6	624		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65965	6	624	3 mm	3 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65966	6	624	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65967	6	624	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65968	6	624	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74976	6	624	12 mm	12 mm



LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO ABIERTO

• Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

	REF		A	ı i	ш
LLANA ACERO 30 CM.	65955	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65991	6	480	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65992	6	480	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65993	6	480	10 mm	10 mm





ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE PLÁSTICO

• Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.

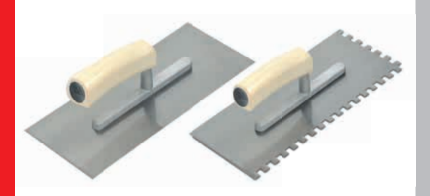
	REF		Ħ	υü	ш
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	74957	12	3456		
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (3 X 3)	74958	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (6 X 6)	74959	12	3456	6 mm	6 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (8 X 8)	74960	12	3456	8 mm	8 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (10 X 10)	74961	12	3456	10 mm	10 mm



LLANAS Y PEINES MANGO PLÁSTICO ABIERTO BICOLOR

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Llana con lámina de 28 x 12 cm.
- Peines con lámina de 28 x 12 cm.

	REF		A	T H	ш
LLANA ACERO 28 CM.	25900	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	25901	6	480	3 mm	3 mm
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	25902	6	480	4,5 mm	4,5 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	25903	6	480	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	25905	6	480	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	25906	6	480	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	25907	6	480	12 mm	12 mm



LLANAS Y PEINES MANGO MADERA ABIERTO RECTANG.

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Lámina de 28 x 12 cm.

	REF		Ħ	T	ш
LLANA ACERO 28 CM.	75928	6			
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75929	6		6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75930	6		8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75931	6		10 mm	10 mm



KIT PEINES Y ESPÁTULA

 Conjunto de 2 espátulas dentadas de acero (6 x 6 cuadrada y 4 x 4 triangular) y 1 espátula de goma 18 cm.

	REF		Ħ
CONJUNTO 2 PEINES+ESPÁTULA	10665	6	



LLANAS Y PEINES

				ı	/ADER	A				R	RUBIFLEX			PLÁSTICO PLÁSTICO			
			J						Æ	3 .	-	<u> </u>				<u> </u>	
			INOX		INOX	•	INOX	•	•	INOX	•	INOX	45 º		•	•	
		65950	65960	65988	72915	36914		71922	75950	75970	72917	72919		65951	65955	25900	7495
	AFILADOS		74948														
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989					74909	71923			72906	74936		65965		25901	7495
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"						74910				74980	74937				25902	
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958		75929		71924	75955		72907	74938	75946	65966	65991	25903	7495
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"			65959		75930		71925	75957		72908	74940	75947	65967	65992	25905	7496
I	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983		75931		71926	75958		72909	74941	75948	65968	65993	25906	7496
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			74915		75959			74942	75923	74976		25907	
	15 x 15 mm 9/16 x 9/16"											76947					
	20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962													
	R10	65986		65987			74916				72910	74943	75924				
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"							71927									
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"										72911						
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"							71928									























PFP01

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP01-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFP01-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFP01-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFP05

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L	Å	
PFP05-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFP05-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFP05-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	B	L.	Å	
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6
PFP10-150	75915	150 mm	80 mm	0,144 kg	6





PFP19

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP 19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	B	L.	Å	
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	B	L.	Å	Ä
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6
PFM23-185B	37268	181 mm	131 mm	0,383 kg	6





PFP23

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6



PFM24

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	B	L.	Å	
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP24-140	77314	140 mm	82 mm	0,154 kg	6
PFP24-160	77316	160 mm	92 mm	0,153 kg	6
PFP24-180	77318	180 mm	103 mm	0,263 kg	6
PFP24-200	77320	200 mm	110 mm	0,275 kg	6



PFP25

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	L.	Å	
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	28	Z,	Å	
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6

PALETAS





PFP33

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	8			
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

· Lámina de acero inoxidable.

	REF	B	L.	Å	
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	B	L.	_ Å	
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg	6



- 1. Taco especial de nylon blanco para golpear sin manchar.
- 2. Mango en madera de haya barnizado.
- Virola niquelada con muescas para aumentar la fijación al mango.
- 4. Fijación sólida e indesmontable entre mango y espiga.
- 5. Técnica de fusión a temperatura de forja. Garantía total de por vida contra roturas.
- 6. Perfecta planitud de toda la lámina.
- 7. Protección contra la corrosión de la lámina.
- 8. Fibras orientadas longitudinalmente durante el laminado.
 - Tratamiento térmico específico en:
 - Lámina para mejorar la flexibilidad y evitar el desgaste.
 - Espiga para mejorar la dureza y rigidez.
- 9. Máxima ligereza conservando sus cualidades de resistencia.
- 10. Total regularidad de todas las fabricaciones.
- 11. Perfecta adaptación de formas, tamaños y características específicas a las exigencias de cada mercado.



GAMA PALETAS RUBI®

MM ►	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	200
INCH >	3 5/32"	3 9/16"	4 11/32"	4 3/4"	5 1/8"	5 17/32"	5 24/32"	6 ^{5/16} "	6 1/2"	6 23/32"	7"	7 5/16"	7 7/8"
PFP01				75012		75014		75016					
PFP05								75416			75418		75420
PFM06											35518		35520
PFP10					75913		75913						
PFP 19	76808	76809											
PFM20						36914							
PFM22							37115		37116		37118		
PFP22							77115		77116		77118		
PFM23											37258	37268	
PFP23											77258	77268	
PFM24						37314		37316			37318		37320
PFP24						77314		77316			37318		77320
PFP25											77418		
PFM26													37520
PFP33										79050			
PFM53			38211										
PFP53			78211										
PFM54			38311										
PFM55						38414			38416				

TALOCHAS

· TALOCHAS PARA FL REBOZADO.





TALOCHAS POLIETILENO RETICULADO

- Para el fresado final en revogues de mortero.
- Maxima ligereza y resistencia al desgaste.
- Muy baja absorción del agua. Garantiza la estabilidad dimensional.

	REF	
TALOCHA PUNTA 22,5X12 CM.	83998	10
TALOCHA RECTANGULAR 22,5X12 CM.	83999	10



TALOCHAS POREX

- Para el rebozado de paredes.
- Su densidad y dureza permiten un alisado homogéneo.

	REF	
TALOCHA PUNTA 24 X 14 CM.	83993	10
TALOCHA RECTANGULAR 24 X 14 CM.	83992	10



TALOCHAS M/MADERA RUGOSAS

- Para el rebozado de paredes.
- · Acabado rugoso.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 18 CM.	65949	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	65947	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	65948	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO RUGOSAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71941	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	71942	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	71943	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	71944	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO LISAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71946	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	71947	10





LLANAS DE GOMA PARA JUNTAS

- · LLANAS PARA EL REJUNTADO DE CERÁMICA, CON MANGOS ERGONÓMICOS EN MADERA O PLÁSTICO. · DISPONIBLES EN DISTINTAS DUREZAS DE GOMA PARA OBTENER EL MEJOR ACABADO SEGÚN EL ANCHO DE LA JUNTA.



LLANAS GOMA SUPERPRO MADERA

- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico en madera.
- Disponibles en distintas durezas de goma para obtener el mejor acabado según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65970	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65976	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65975	6



LLANAS GOMA SUPERPRO PLÁSTICO

- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico de plástico.
- Disponibles en distintas durezas de goma según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza:con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65971	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65973	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65972	6



LLANAS DE GOMA PRO

- · Para el rejuntado de baldosa cerámica.
- Llana de goma (Ref.10607) con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma (ref.24968, 24969)con caucho expandido negro.
- Llana de goma (Ref.84924) con lamina resistente a la abrasión.
- Intercambiable con el repuesto (Ref. 84925).

	REF	Á
LLANA DE GOMA PRO 22,5 X 10 X 1,5 CM. CON Lámina.	10607	6
LLANA DE GOMA PRO 24 X 12 X 1 CM.	24968	10
LLANA DE GOMA PRO 28 X 14 X 1 CM.	24969	10
LLANA DE GOMA RECAMBIABLE PRO	84924	6
RECAMBIO LLANA DE GOMA PRO	84925	15

LLANAS Y TALOCHAS PARA YESO

· LLANAS Y TALOCHAS PARA EL CORRECTO APLICADO Y ALISADO DEL YESO.





LLANAS PARA YESO

• Base en polietileno flexible y antiadherente

	REF	
LLANA YESO FLEXIBLE MANGO PLÁSTICO 30 X 14 cm.	71904	6
LLANA YESO FLEXIBLE MANGO MADERA 30 X 14 CM.	71903	6



LLANAS FLEXIBLES FINAS PARA YESO

- Para el acabado fino en trabajos de yeso y microcemento.
- Ideal para trabajos verticales en altura.
- Lamina de polipropileno (PP) de 1,2 mm de espesor.

	REF	A
LLANA YESO FINA MANGO MADERA	72823	6
LLANA YESO FINA MANGO PLÁSTICO	72824	6

ESPÁTULAS

· GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS ALICATADOR

• Para el rellenado de juntas con lechadas.

	REF	
ESPÁTULA ALICATADOR 18 CM.	65954	1
ESPÁTULA ALICATADOR 35 CM.	65935	1



ESPÁTULAS SOLADOR

- Espátulas reforzadas para trabajos profesionales.
- Bandas recambiables utilizables por los dos lados.
- Con mango de aluminio y empuñadura incluidos.

	REF	
ESPÁTULA SOLADOR 60 CM.	70905	1
RECAMBIO ESPÁTULA GO CM.	70819	1



ESPÁTULAS USO GENERAL

• Adaptable MANGO MADERA (Ref. 65450). No incluido.

	REF	A
ESPÁTULA 44 CM.	65919	1
ESPÁTULA 60 CM.	70902	1



MANGO ALUMINIO

• Adaptable a la espátula solador 50, 60 y 75 cm.

	REF	
MANGO DE ALUMINIO	70904	1



MANGO MADERA

• Mango para espátulas de uso general de 44 cm. (Ref. 65919) y 60 cm. (Ref. 70902)

	REF	
MANGO DE MADERA	65450	1



PERFILADOR DE JUNTAS

• Plantilla de elastómero con distintas curvas y ángulos para el perfilado de juntas de silicona, poliuterano, yeso, escayola, mortero de juntas, etc.

	REF	
PERFILADOR PARA JUNTAS	72963	5

ESPÁTULAS

· GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.





ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO MADERA



	REF	
ESPÁTULA INOX 75 MM.	70911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	70912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	70913	10



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO RUBIFLEX

• Lámina de acero inoxidable y mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	73909	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	73914	10
ESPÁTULA INOX 75 MM.	73911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	73912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	73913	10







RUBI

RUBISCRAPER-250

RASCADOR ELÉCTRICO PARA JUNTAS.



- Ideal para trabajos de reparación (sustitución de baldosas rotas) y rehabilitación.
- Equipado con 3 velocidades. Cadencia: V1: 6500 i.p.m. / V2: 8000 i.p.m. / V3: 9500 i.p.m.
- Potencia: 250 W.
- Longitud de carrera: 2 mm.
- Doble aislamiento.
- Cuchillas para juntas de 1,5 mm (ref. 66810, utilizar sólo con velocidad 1) y 3 mm (ref. 66812) incluidas.
- Con maleta de transporte.
- Cuchillas intercanviables para juntas de 1'5, 2, 3 y 4 mm.

























Diseño ergonómico y acabado bi-material, para un mayor confort y mejor estabilidad.

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.



Cuchillas con pastillas de carburo de tungsteno reafilables para un mayor rendimiento. Modelo patentado.



Sistema de bloqueo/desbloqueo rápido para un fácil montaje de la cuchilla.

	REF	5	w	
RUBISCRAPER-250	66940	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66941	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 USA	66942	120V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66943	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250	66944	220V-60Hz	250 W	1





RASCADORES ELÉCTRICOS DE JUNTAS

· RASCADOR ELÉCTRICO PARA UNA PERFECTA ELIMINACIÓN DE LA JUNTA SIN DAÑAR LA BALDOSA.



CUCHILLAS RUBISCRAPER

• Cuchillas reafilables y fácilmente intercambiables, disponibles para juntas de 1,5mm (uso exclusivo con velocidad 1), 2mm, 3mm y 4mm.

	REF	
CUCHILLA PARA JUNTA 1,5 MM	66810	1
CUCHILLA PARA JUNTA 2 MM	66811	1
CUCHILLA PARA JUNTA 3 MM	66812	1
CUCHILLA PARA JUNTA 4 MM	66813	1

RASCADORES

· RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 150 X 72 MM.

- Rascador de mortero monocapa con mango de madera.
- Medidas de la base 150 x 72 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 150 X 72 MM.	65963	6



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 250 X 144 MM.

- Rascadores de mortero monocapa con dos tipos de mango: Madera y plástico.
- Medidas de la base 250 x 144 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 250 X 144 MM.	72960	6
RECAMBIO RASCADOR 250 X 144 MM.	65957	6
RASCADOR MANGO PLÁSTICO 250 X 144 MM.	65962	6



RASCADOR ALUMINIO PARA YESO

- Rascador fabricado integramente en aluminio, con 8 láminas.
- Medidas: 455 x 86 mm.

	REF	Å	
RASCADOR ALUMINIO PARA YESO	72961	0,9 kg	1

RASCADORES

· RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.





RASCADOR PARA JUNTAS

- Mango ergonómico con dos plaquetas de Carburo de Tungsteno electrodepositado de gran resistencia a la abrasión.
- Utilizable con 1, 2 ó 3 plaquetas según ancho de junta.
- Cada plaqueta tiene un grosor de 2 mm.
- Envasado en blíster.

	REF	
RASCADOR PARA JUNTAS	65907	5
RECAMBIO RASCADOR PARA JUNTAS	71974	10

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

· AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



SOPORTES DE REGLA

- Para un fácil ajuste y nivelación de la regla para el revestimiento de cerámica.
- En caja de 2 unidades.

	REF	
JUEGO SOPORTES REGLA 30 CM.	60991	1
JUEGO SOPORTES REGLA 50 CM.	60998	1



CLAVOS SUJECIÓN DE REGLA

 Permiten la sujeción firme de reglas en paredes, permitiendo una cómoda colocación de ceramica.

	REF	
CLAVO CIRCULAR 250 MM.	72941	6



PLANTILLA DE FORMAS

 Para copiar formas en zonas difíciles de marcar y transportar a la cerámica para su posterior corte.

	REF	
PLANTILLA DE FORMAS	70925	10





MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

· AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



MARCADOR AGUJEROS

- Cópia y transporta la posición de los agujeros para tuberías y cajas eléctricas, desde la pared a la cerámica, para su posterior corte o perforación.
- Longitud máxima 45 cm.

	REF	
MARCADOR DE AGUJEROS XL	72953	6



MARCADOR LÍNEAS MASTER

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- · Carcasa de aluminio.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

	REF	
MARCADOR DE LÍNEAS MASTER	70928	6



MARCADOR LÍNEAS MASTER-N

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo
- Fabricado en plástico bimaterial (RUBIFLEX) resistente a los impactos.
- Sistema de recogida rápida de la cuerda marcadora.
- Incorpora nivel auxiliar para nivelación de la cuerda antes del marcado.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- · Longitud de cuerda: 30 m.

	REF	
MARCADOR DE LÍNEAS MASTER-N	75925	6



MARCADOR DE LÍNEAS

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Servido con botella de polvo trazador 50 gr.
- · Longitud cuerda: 15 m.

6



POLVO PARA MARCADOR DE LÍNEAS

• Polvo azul para rellenar los marcadores de líneas.

	REF	
POLVO AZUL PARA MARCADOR DE LÍNEAS 1 KG.	70929	6

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

· AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.





LÁPIZ PARA CONSTRUCCIÓN

- Especial para escribir sobre superficies húmedas y esmaltadas como: cerámica, mármol, granito, etc.
- Juego 2 lápices construcción envasado en blíster.

	REF	
LÁPIZ CONSTRUCCIÓN	65942	50
JUEGO 2 LÁPICES CONSTRUCCIÓN	65941	5



LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR

· Para uso general.

	REF	
LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR	65979	200



CINTA SEÑALIZADORA

• Para marcar y delimitar zonas de trabajo.

	REF	
CINTA SEÑALIZADORA 70 MM. X 200 M.	70920	1



BOBINA DE CUERDA PARA GUÍA

• Con sistema que facilita la recogida de la cuerda.

	REF	
BOBINA CUERDA GUÍA Ø 1,5 MM. X 100 M.	70934	12



BOBINA DE CUERDA

• Cuerda de poliéster de alta resistencia.

	REF	
BOBINA CUERDA Ø 1,7 MM. X 50 M.	80933	12







MAZAS

MAZA DE GOMA CARAS PLANAS

• Para asegurar el correcto asentamiento y posición de la baldosa.

	REF	A
MAZA DE GOMA NEGRA 250 GR.	65904	6
MAZA DE GOMA NEGRA 500 GR.	65905	6
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	65908	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	65912	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	65913	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	65914	6



MAZA GOMA CARA PLANA/ESFERICA

- Maza de goma con una cara plana y la otra esferica.
- La cara esférica permite golpear la cerámica en cualquier ángulo.

	REF	
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	66910	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	66905	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	66906	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	66907	6

VENTOSAS

· VENTOSAS PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN DE BALDOSAS DE CERÁMICA DE GRAN FORMATO Y OTROS MATERIALES LISOS.



VENTOSA

• Resistencia hasta 40 kg.

	REF	
VENTOSA	65900	1

· VENTOSAS PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN DE BALDOSAS DE CERÁMICA DE GRAN FORMATO Y OTROS MATERIALES LISOS.





VENTOSA DOBLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 80 kg.

	REF	
VENTOSA DOBLE	66900	1



VENTOSA TRIPLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 100 kg.

	REF	
VENTOSA TRIPLE	66904	1

COMPLEMENTOS PARA EL ALICATADO



BLOQUE ABRASIVO

- Para suavizar aristas de cerámica.
- Dos granos; fino y grueso.

	REF	
BLOQUE ABRASIVO	05972	5



APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE

- Aplicador de 55 W., alto rendimiento.
- 100~240V/50-60Hz
- Compatible con barras de Ø 11 a Ø 12 mm.
- Cola termofusible universal.

	REF	
APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE	65940	6
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 175 MM.	65946	10
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 300 MM.	65944	10

MESAS DE TRABAJO

· MESAS Y BANCO PARA REALIZAR TODO TIPO DE TRABAJOS.



MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1

- 4 funciones en 1: Banco de trabajo, andamio, carretilla y camilla de mecánico.
- Plegable, fácil de transportar y almacenar.
- Tablero de doble cara: cara de MDF (función banco de trabajo) y cara de plástico de PP antideslizante (resto de funciones). Fácilmente intercambiables.
- Refuerzo de acero inoxidable para trabajos más duros. Evita daños en el tablero de madera.
- Transportador de ángulos y regla grabados en el tablero de madera. También incluye orificio para pequeñas perforaciones (máx. 25 mm) e insertos en el marco metálico para guardar pequeñas herramientas.
- Dimensiones de la mesa plegada: 80x52x12,5cm
- Dimensiones de la mesa desplegada: 115x52x80cm

	REF	
MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1	66924	1

CAJAS DE HERRAMIENTAS

· CAJAS PORTAHERRAMIENTAS DISEÑADAS PARA EL ALBAÑIL DE GRAN EUNCIONALIDAD.



CAJA HERRAMIENTAS

- Contenedor portaherramientas de gran funcionalidad y ligereza.
- Dispone de ruedas y asa para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas.
- Consta de una bandeja con 14 compartimentos, 12 de los cuales configurables según necesidades y una bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas: 61 x 37 x 42 cm.
- Capacidad 60 l.

	REF	
CAJA HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA Albañil	71954	1



BAÚL HERRAMIENTAS

- Gran contenedor portaherramientas.
- Dispone de ruedas y asas para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas (no incluídas).
- Consta de 1 bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas: 75 x 48 x 49 cm.
- · Capacidad: 180 l.

	REF	A
BAÚL HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA Albañil	75965	1

MACETAS Y MARTILLOS DE ENCOFRADOR

· MACETAS Y MARTILLOS DE GRAN CALIDAD Y CON DOS TIPOS DE MANGO; MADERA Y RUBIFLEX.





MACETA MANGO MADERA

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de madera de Nogal Americano (HICKORY), barnizado.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO MADERA 700 GR.	71896	6
MACETA MANGO MADERA 1000 GR.	71897	6



MACETA MANGO SOFTGRIP

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de PP con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos. Aumenta la durabilidad del mango.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Empuñadura bimaterial SOFTGRIP, antideslizante y gravado superficial para un máximo agarre.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO SOFTGRIP 700 GR.	71898	6
MACETA MANGO SOFTGRIP 1000 GR.	71899	6



MARTILLOS ENCOFRADOR MANGO RUBIFLEX

- Cabeza de acero especial forjado, templado y revenido de 800 gr.
- Doble ubicación para clavo, una de ellas con imán.
- Mango ergonómico RUBIFLEX.
- Estructura irrompible con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos, aumentando la durabilidad del mango.
- Acoplamiento de seguridad entre mango y cabeza de acero por cono inverso.

	REF	
MARTILLO ENCOFRADOR 500 MM.	82986	6



ALCOTANA PALA-PICO

- Fabricada en acero templado de gran calidad, altamente resistente y tenaza al desgaste y a la rotura.
- Tratamiento térmico normalizado con la punta templada.

	REF	
ALCOTANA PALA-PICO 500 GR.	82980	6

· AMPLIA VARIEDAD DE CORTAFRÍOS, PUNTEROS Y CINCELES.



CORTAFRÍOS PLANOS

- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- · Reafilables.

	REF	A
CORTAFRÍOS 250 X 23 X 13 MM.	70916	10
CORTAFRÍOS 300 X 23 X 13 MM.	70917	10
CORTAFRÍOS 350 X 23 X 13 MM.	70918	10



CINCELES DE BOCA ANCHA

- Ideal para eliminar piezas de cerámica, en trabajos de rehabilitación.
- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- · Reafilables.

	REF	
CINCEL DE BOCA ANCHA 250/60 X 26 X 13 MM.	70924	10

PALAS

· PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica.
- Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA	82963	6

PALAS

· PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.





PALA PUNTA MANGO MULETA

- · Pala con acabado de punta.
- Mango con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO MULETA	82964	6



PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA

 Pala cuadrada con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA	82960	6



PALA CUADRADA MANGO MULETA

• Pala cuadrada con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO MULETA	82961	6

TENAZAS

· AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZAS RUSAS

- Tenazas para uso general.
- Envasadas en blister.

	REF	
TENAZA RUSA 220 MM.	71971	5

AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

 Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empieze a estar gastado.

	REF	
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5



TENAZA ALICATADOR

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de agujeros en azulejo y gres.

	REF	
TENAZA ALICATADOR	65925	5



TENAZA MATERIALES DUROS

• Especial para el rectificado de cortes rectos en gres porcelánico, y otros materiales de dureza alta.

	REF	
TENAZA PARA MATERIALES DUROS	65952	5



TENAZA PARA CERÁMICA

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.

	REF	
TENAZA PARA CERÁMICA	65926	6



TENAZA PARA MOSAICO

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el corte y rectificado de teselas de gresite.

	REF	
TENAZA PARA MOSAICO	71970	5

APLICADORES DE MORTERO

· API ICADOR DE MORTERO DE JUNTAS MANUAL.





APLICADOR MORTERO JUNTAS MANUAL

- Aplicador de gran capacidad (650 c.c.) para la aplicación de mortero de juntas.
- Estructura de gran ligereza construida en aluminio.
- Permite una aplicación fácil, rápida y limpia.
- Reduce el consumo de mortero de juntas y la suciedad posterior al rejuntado.
- Presión regulable mediante gatillo.
- Boquillas de salida recambiables y ajustables al ancho de cada junta.
- También utilizable para la aplicación de silicona y PU en cartuchos rígidos y flexibles.
- · Aplicación rápida y limpia.

	REF	
APLICADOR MORTERO JUNTAS 650 C.C.	65990	1



KIT RECAMBIO APLICADOR

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye rosca, émbolo de PU flexible y 3 boquillas.

	REF	
KIT RECAMBIO APLICADOR	65981	5



BOQUILLAS RECAMBIO

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye 6 boquillas.

	REF	
BOQUILLAS RECAMBIO APLICADOR	65980	1







· VARIADA GAMA DE NIVELES SEGÚN CADA NECESIDAD.



NIVEL RUBILEVEL

- · Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL 40 CM.	76920	8
RUBILEVEL 60 CM.	76922	8

	REF	
RUBILEVEL 80 CM.	76923	8
RUBILEVEL 100 CM.	76924	8
RUBILEVEL 150 CM.	76926	2
RUBILEVEL 200 CM.	76927	2





NIVEL RUBILEVEL MAGNET

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante y con imanes de Neodímio insertados para fijación en superfícies metálicas.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL MAGNET 50 CM.	76929	8
RUBILEVEL MAGNET 60 CM.	76930	8
RUBILEVEL MAGNET 80 CM.	76931	8

NIVELES

· VARIADA GAMA DE NIVELES SEGÚN CADA NECESIDAD.





NIVEL RUBILEVEL ANTISHOCK

- Fabricados en perfil de aluminio de alta resistencia.
- Doble mecanizado para garantizar una precisión constante tanto en la cara superior como en la base.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.
- Doble asa bimaterial y ergonomica.
- Protectores de caucho en los extremos.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.
- Vial horizontal MAGNIFICADO para una visualización más CLARA de la burbuja.

	REF	
RUBILEVEL ANTISHOCK 60 CM.	76932	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 80 CM.	76933	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 100 CM.	76934	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 120 CM.	76935	8



NIVEL RUBILEVEL ALUCAST

- Fabricados en fundición de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Dos burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.

	REF	
RUBILEVEL ALUCAST 50 CM.	76937	8
RUBILEVEL ALUCAST 60 CM.	76938	8
RUBILEVEL ALUCAST 80 CM.	76939	8



NIVEL DE AGUA

- Incluye dos depósitos graduados y 20 metros de manguera.
- Tapones que mantienen llena la manguera y lista para la siguiente utilización.

	REF	
NIVEL DE AGUA	70965	1



• FLEXOMETROS DE PRECISIÓN HOMOLOGADA. DOS MODELOS DISPONIBLES.





FLEXÓMETROS RUBIFLEX

- · Carcasa ergonómica de plástico técnico y goma.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Tope de cinta magnético.

	REF	
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 5 M. X 19 MM.	75901	12
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 8 M. X 25 MM.	75902	12



FLEXÓMETROS IRONBLADE

- Carcasa metálica recubierta de goma para mejorar el agarre.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Bloqueo automático de la cinta.

	REF	
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 19 MM.	75904	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 25 MM. DOBLE MARCADO	75909	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 8 M. X 25 MM.	75905	12

PLOMADAS

· PLOMADAS DE DIFERENTES PESOS. MODELO CON IMÁN EN EL DIÁBOLO.





PLOMADAS

- Longitud de cuerda: 5 m.
- · Incluye diábolo de madera.
- Envasado en blíster.

	REF	
PLOMADA 600 GR.	70964	6



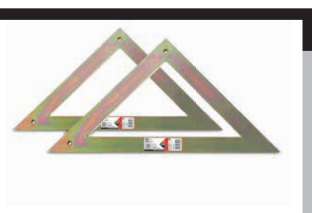
PLOMADAS IMANTADAS

- Longitud de cuerda: 5 m.
- Diábolo barnizado con imán de gran diámetro.

	REF	
PLOMADA IMANTADA 600 GR.	70968	6

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



ESCUADRAS

- Tubo cuadrado sección 40x20 mm., con gran rigidez dimensional.
- · Con tratamiento Bicromatado.

	REF	
ESCUADRA 60 CM.	60993	1
ESCUADRA 80 CM.	60994	1



CRUCETAS, T, Y CUÑAS

· PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.

CRUCETAS 1 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-300 U.) 02911 10	
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-1000 U.) 02030 1	



CRUCETAS 1,5 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	A
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-300 U.)	02912	10
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 U.)	02031	1



CRUCETAS 2 MM.

- Cruceta para revestimientos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-300 U.)	02901	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-1000 U.)	02000	1



CRUCETAS 2 MM. L

- Cruceta para revestimientos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	A
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-300 U.)	02952	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-1000 U.)	02972	1

· PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA, MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.





CRUCETAS 3 MM.

- · Cruceta para pavimentos con junta fina.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02902	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02001	1



CRUCETAS 3 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para revestimientos verticales con grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-200 U.)	02953	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02973	1



CRUCETAS 4 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-200 U.)	02954	10
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02974	1



CRUCETAS 5 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02903	10
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-1000 U.)	02002	1





CRUCETAS, T, Y CUÑAS

· PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD. SIN IMPUREZAS NUMPEREFCCIONES.



CRUCETAS 5 MM. RIGIDAS

 Cruceta de mayor rigidez especialmente concebida para su uso en revestimientos con baldosas de gran formato. Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
 Cara inferior diseñada para un buen asentamiento en el material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. "RÍGIDAS" (B-100 U.)	02955	10



CRUCETAS 6 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 6 MM. (B-100 U.)	02036	10



CRUCETAS 7 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02904	10



CRUCETAS 8 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 8 MM. (B-50 U.)	02037	10



CRUCETAS 10 MM.

- Cruceta para pavimentos rústicos o industriales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02905	10





T PARA JUNTAS 1 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-300 UN.)	02859	10
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-1000 UN.)	02862	1



T PARA JUNTAS 1,5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-300 UN.)	02860	10
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 UN.)	02863	1



T PARA JUNTAS 2 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-300 UN.)	02861	10
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-1000 UN.)	02864	1



T PARA JUNTAS 3 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02923	10
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02063	1



· PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



T PARA JUNTAS 5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02924	10



T PARA JUNTAS 7 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02925	10



T PARA JUNTAS 10 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02926	10



CUÑAS

- Cuñas para revestimiento.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-250 U.)	02396	10
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-500 U.)	02950	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-250 U.)	02397	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-500 U.)	02951	10



"CRUCETAS" Y "T" NECESARIAS POR M² SEGÚN EL FORMATO DE LA CERÁMICA

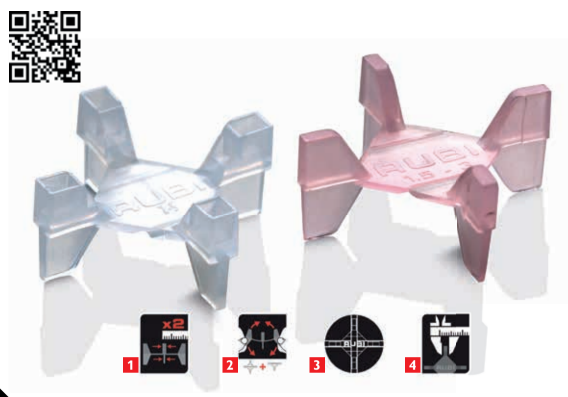
			FORMATOS CUADRADOS											
	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	
	inch	4" x 4"	6" x 6"	8"x 8"	12" x 12"	13"x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30"x 30"	31"x 31"	35" x 35"	
X	x m ² / x10 sq.ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2	
丁	x m ² / x10 sq.ft.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4	

			FORMATOS RECTANGULARES												
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6"x 24"	6"x 35"	6"x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8"x31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16"x 48"	18" x 35"
X	x m ² / x10 sq.ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
丁	x m ² / x10 sq.ft.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

			GRA	INDES FORMA	ITOS ESPECIA	LES	
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40"x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	x pz.	2	2	2	2	2	2
	x pz.	4	4	4	4	4	4

Para la creación de juntas de colocación perfectas en pavimentos y revestimientos.

- Fabricadas en material base de calidad.
- Una tonalidad para cada modelo, mejor identificación.
- · Modelo patentado.



CRUCETAS TWINFLEX®

RECUPERABLE Y MULTIFUNCIONAL.

Dos medidas en un sólo modelo.

Triple función; cruceta, T y separador lineal.

Translúcidas para una correcta visualización de la baldosa cerámica.

Permite la perfecta alineación de la junta en dos planos distintos.

	REF	≅ (△	× 1 🔯
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOLSA 100)	02957	10	100
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOTE 250)	02995	1	250
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOLSA 100)	02956	10	100
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOTE 250)	02994	1	250



DISPLAY BOX

• Unidad de venta indivisible. Contiene bolsas.

	REF	≅ '△	× 1
CRUCETAS 1 MM. (42 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02123	42	300
CRUCETAS 1,5 MM. (36 X B-300 U.) DISPLAY Box	02124	36	300
CRUCETAS 2 MM. (48 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02125	48	300
CRUCETAS 3 MM. (42 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02127	42	200
CRUCETAS 5 MM. (36 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02130	36	100
CRUCETAS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16	100
CRUCETAS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18	50
CUÑAS 5 MM. (48 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02279	48	500

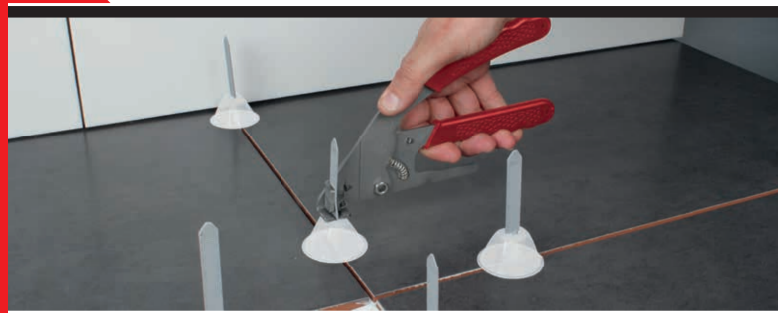






TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

- SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Ideal para la colocación de piezas a partir de 30x30 cm. con doble encolado.
- Permite la colocación de piezas de granito y mármol evitando trabajos posteriores de rectificación.
- Evita el movimiento de las piezas durante el fraguado.
- Mejora la planitud superficial resultante.
- Reduce el tiempo de colocación y mejora la rentabilidad.
- Campana reutilizable (hasta 25 veces).
- Utilizable en Pavimentos y Revestimientos (colocación Horizontal y Vertical).
- Para piezas de espesor entre 3 mm. y 20 mm.
- Para junta mínima de 0,75 mm.

CONSUMO



						FORMATOS	CUADRADOS	
	cm	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75
>	inch	12"x 12"	13"x 13"	16"x 16"	18"x 18"	20"x 20"	24"x 24"	30"x 30
<u></u>	x m² / 10 sq.ft.	44	37	25	20	24	17	14

			FORMATOS RECTANGULARES												
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6"x 24"	6"x 35"	6"x 47"	8"x 16"	8"x 24"	8"x 31"	8"x 40"	10"x 40"	12"x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16"x 31"	16"x 48"	18"x 35"
±	x m²/ 10 sq.ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15









80 x 80

31"x 31"

90 x 90

100 x 100

40" x 40"

TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.





CAMPANAS TILE LEVEL

• Reutilizables hasta 25 veces.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (C-100 U.)	02980	1
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02946	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02947	8



BRIDAS TILE LEVEL

• Uso en piezas de espesor entre 3 y 20 mm. y junta mínima de 0,75 mm.

	REF	
BRIDA TILE LEVEL (C-100 U.)	02981	1
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02948	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02949	6



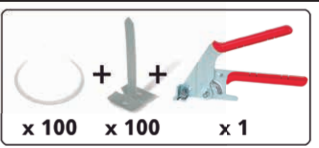
TENAZA TILE LEVEL

• Utilizable en pavimentos y revestimientos (colocación horizontal y vertical).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL	02982	1







KIT TILE LEVEL

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

		REF	
KIT TILE I	LEVEL	02992	1





TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

- SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Garantiza la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Uso fácil e intuitivo. Resultados menos sensibles a la habilidad del usuario.
- Retirada del sistema por impacto. Siempre en el sentido de la junta de colocación.
- Compatible con baldosas de espesores comprendidos entre 3 y 16 mm.
- Brida fabricada en polímero técnico. Sistema no sensible a la humedad.
- Tenaza ligera con mango bimaterial soft-grip. Cómoda y ergonómica.
- Tenaza con 4 posiciones de apriete. Ajuste rápido al grosor de cada cerámica.

CONSUMO

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES						
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300	
	inch	40"x 59"	40"x 118"	48"x 48"	48" x 142"	59"x 59"	59"x 118"	
▲	x pz.	12	18	10	20	14	20	

						FORMATOS	CUADRADOS				
	cm	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	10
	inch	12"x 12"	13"x 13"	16"x 16"	18"x 18"	20"x 20"	24"x 24"	30"x 30"	31"x 31"	35"x 35"	40
<u></u>	x m² / 10 sq.ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6"x 24"	6"x 35"	6"x 47"	8"x 16"	8"x 24"	8"x 31"	8"x 40"	10"x 40"	12"x 24"	12"x 35"	12" x 48"	16"x 31"	16" x 48"	18"x 35"
<u></u>	x m² / 10 sq.ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15









TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.





CAMPANAS TILE LEVEL QUICK

• Campanas re-ulilizables. Fabricadas en POM. Su diseño garantiza el reparto homogéneo de la presión del apriete.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (B-100 U.)	02890	10
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02891	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02892	8



BRIDAS TILE LEVEL QUICK

- Fabricadas en polímero técnico no higroscópico.
- No es necesario mojarlas antes de su uso.
- El espesor de la brida garantiza la junta mínima de colocación de 1 mm.
- · Asegura una tensión continua entre brida y campana.
- Bases ranuradas para mejorar la humectación de la baldosa cerámica.

	REF	
BRIDA TILE LEVEL (B-100 U.)	02893	6
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02894	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02895	6



TENAZA TILE LEVEL QUICK

 Diseño ergonómico con mango bimaterial. Fabricada con materiales muy ligeros y resistentes. Sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.

	REF	
TENAZA TILE LEVEL QUICK	02989	1







KIT TILE LEVEL QUICK

• El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables. Envasado en un práctico cubo.

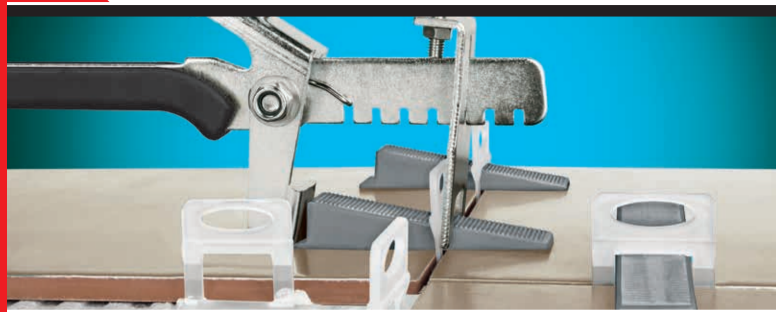
Et Nit de compone de l'tenaza, 100 bilada y 100 campanas reatitizables. Envasado en un praetico cabo.		
	REF	
KIT TILE LEVEL QUICK	02941	1





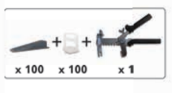
DELTA LEVELLING SYSTEM

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Uso FÁCIL e INTUITIVO.
- Retirada del sistema por IMPACTO (patada o maza). SIEMPRE en el sentido de la junta.
- GARANTIZA la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Cuñas reutilizables.
- Tenazas ROBUSTAS y con sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.





KIT DELTA LEVELLING SYSTEM

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 cuñas reutilizables.
- · Envasado en un práctico cubo.

	REF	
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1MM (3-12 MM)	02849	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1,5MM (3-12 MM)	02848	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 2MM (3-12 MM)	02865	1



CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Reutilizables.

	REF		
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02843	12	192
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02844	8	96
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02845	4	48
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (C-1200)	02857	1	18

DELTA LEVELLING SYSTEM

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.





- Fabricadas en PP.
- Disponibles diferentes modelos:
- Brida 1 mm / 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 3 a 12 mm.
- Brida de 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 11 a 20 mm.
- Brida de 3 mm para baldosas de 6 a 15 mm.

	REF		A
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02850	20	320
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02851	15	180
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02839	8	64
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02870	1	12
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING System (B-100 Un)	02840	20	320
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING System (B-200 Un)	02841	15	180
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING System (B-400 Un)	02842	8	64
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING System (C-2400 Un)	02855	1	12
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02852	20	320
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02853	15	180
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02854	8	64
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02856	1	12
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02866	20	320
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02867	15	180
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02868	8	64
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 Un)	02869	1	12
BRIDA 11-20MM 1,5MM DELTA LEVELLING System (B-100 Un)	02846	20	320
BRIDA 11-20MM 2MM DELTA LEVELLING System (B-100 Un)	02858	20	320



TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en acero con empuñaduras de plástico ergonómicas.
- Funda protectora en la pinza para evitar dañar la baldosa.
- 6 posiciones de regulación de altura según el espesor de la baldosa cerámica.

	REF	
TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM	02847	1











BAJANTES DE GOMA PARA ESCOMBROS "RUBCHUTE"

- Los bajantes de goma para escombros son sin duda la opción más rentable y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su resistencia y facilidad de uso hacen que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos fabricados en goma, por su capacidad de absorción acústica y su función de reducción y canalización de polvo son especialmente recomendables en entornos urbanos.
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
 - Excelente resistencia al impacto.
 - Frena la velocidad de caída.
 - · Reducción de ruido y de polvo.
 - · Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez, equipado con cadenas extra-reforzadas de 7mm de espesor. Normativa DIN 763.
- Interior nervado contra el desgaste.
- Nylon incorporado en la composición. Mayor dureza y durabilidad.
- "Easy Use". Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios.



















BAJANTE GOMA BOCA INICIAL METÁLICA "RUBCHUTE"

• Pieza inicial del tramo, con boca de descarga metálica. Diseñada para la carga de residuos mediante carretilla o pala.

	REF	⇔	₽	□≒	\boxminus	₽	Å	
BAJANTE GOMA CON BOCA INICIAL Metálica	88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg	1









BAJANTE GOMA TRAMO RECTO "RUBCHUTE"

• Acoplable al tramo con boca inicial y lateral y a todos los accesorios para bajantes.

	REF	⇔	₽	□‡	₩	₾	Å	
BAJANTE GOMA TRAMO RECTO	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	3





• Bajante con boca lateral. Para descarga en un tramo intermedio del bajante. Uso especialmente adecuado para descargar desde ventanas y balcones.











BAJANTES PARA ESCOMBROS "RUBITECH"

- Los nuevos bajantes RUBITECH son el resultado del proceso de investigación en nuevos materiales desarrollado por RUBI, con el objetivo de consequir las
 - · mejores prestaciones para un producto que debe soportar duras condiciones de trabajo.
 - RUBITECH es el resultante de la combinación de distintos polímeros que consiguen una excelente resistencia al impacto y un óptimo comportamiento, siendo a la vez ligeros y fáciles de manipular.
 - Para la evacuación de residuos de obra desde pisos elevados a contenedores a pie de calle.
 - EXCELENTE resistencia al impacto.
 - Mayor DURABILIDAD.
 - Paredes de 6 mm de espesor con el interior nervado para REDUCIR el desgaste.
 - REDUCCIÓN de polvo.
 - Equipado con cadenas EXTRA-REFORZADAS de 6 mm. que cumplen con la norma DIN 763.
 - · Montaje RÁPIDO y FÁCIL, con enganche rápido.
 - Apilables, para AHORRAR espacio.









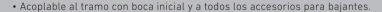






















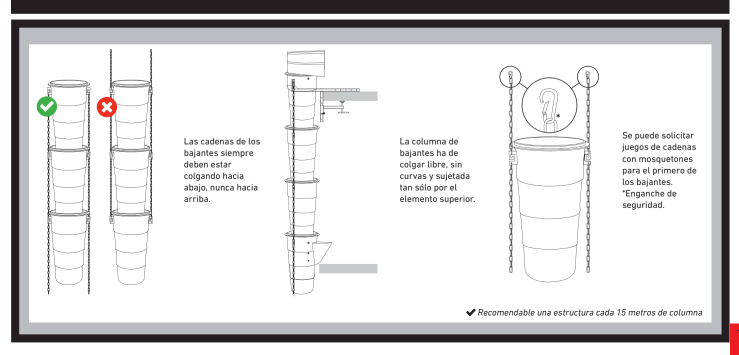
BAJANTE REFORZADO BOCA INICIAL "RUBITECH"

- Pieza inicial del tramo, con boca de descarga.
- También se puede utilizar como boca de descarga intermedia.

	REF	⇔	\Box	□≒		₽	Å	
BAJANTE "RUBITECH" REFORZADO BOCA Inicial	88799	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,81 kg	1



NORMAS IMPRESCINDIBLES PARA EL MONTAJE







BAJANTES DE PLÁSTICO PARA ESCOMBROS "LIGHTCHUTE"

- Los bajantes de plástico para escombros son una opción económica y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su facilidad de uso hace que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos son especialmente recomendables en entornos urbanos.
 - Interior nervado contra el desgaste. Mayor durabilidad.
 - · Reducción de polvo.
 - Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
 - Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
 - Amplia gama de accesorios















BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO RECTO "LIGHTCHUTE"

• Acoplable al tramo con boca inicial y a todos los accesorios para bajantes.

	REF	⇔	₽	□‡	₩	₾	Å	
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO TRAMO Recto	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	5







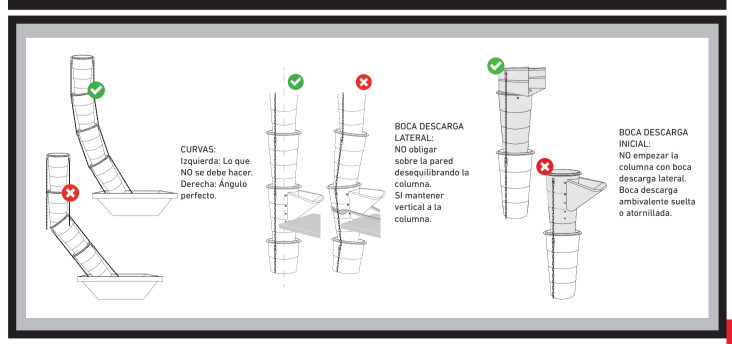
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA INICIAL "LIGHTCHUTE"

• Pieza inicial del tramo, con boca de descarga.

	REF	⇔	₽	□‡	\boxminus	₽	Å	
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA inicial	88761	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,57 kg	1



SIGA LAS INSTRUCCIONES







ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- · AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO. · PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



REDUCTOR POLVO

- Para evitar fugas de polvo entre tramos de bajantes.
- Adaptable a toda la gama de bajantes RUBI-KANGURO: RUBICHUTE, RUBITECH v LIGHTCHUTE.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: Inalterable hasta -60°.
- Fibras de Nylon incorporadas para una mayor dureza y durabilidad del producto.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Montado rápido y fácil, se coloca como una tapa y la propia tensión del bajante superior lo mantien sujeto.
- · Apilables para ahorrar espacio.
- Producto 100% reciclable.

	REF	
REDUCTOR POLVO	88715	1



BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA

· Accesorio compatible con el cabrestante para equilibrar la sujeción de los bajantes.

	REF	
BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA.	88514	1



SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de la columna de bajantes.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable a cualquier elemento estructural de la obra (forjado, ventana, balcón, etc.) gracias a sus dos posiciones de fijación.
- Incluye dos sargentos para una perfecta de sujeción.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.

	REF	A
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE	88515	1
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE GALVANIZADO	88522	1

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- · AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- · PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA. SEGURA Y CÓMODA.





BRAZOS EXTENSIÓN SOPORTE FIJACIÓN BAJANTE

• Brazos extensión bajante soporte fijación (2Un)

	REF	
BRAZOS EXTENSIÓN BAJANTE SOPORTE FIJACIÓN (2UN)	88513	1



ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE

- Accesorio adaptable al último tramo de bajante.
- Permite dirigir fácilmente este último bajante en la dirección deseada.

	REF	
ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE	88516	1



SOPORTE FIJACIÓN ANDAMIO BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de los bajantes al andamio.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- · Fácilmente anclable al andamio.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.

	REF	A
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE	88517	1
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE GALVA- Nizado	88523	1





ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- · AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO. · PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE

- Juego de Cadenas para bajante (2 Un).
- Extra-reforzadas, 7mm de espesor, Normativa DIN 763.

	REF	
JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE (2 UN)	88519	1



CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE

- Acoplable a los soportes fijación obra y soporte fijación andamio.
- Torno manual con 15 metros de cable, equivalente a la longitud de 12 bajantes.
- Ideal para reformas en obras que no cuentan con grúa torre.

	REF	Ä
CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE	88520	1



BOCA METÁLICA DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA

- Boca Metálica para descarga superior bajante de goma.
- · Transforma un tramo recto en tramo inicial.

	REF	
BOCA MET. DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA	88511	1

CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"



- Cestos de goma de alta resistencia, muy versátiles y funcionales para el profesional de la construcción. Disponibles con capacidades comprendidas entre los 11 y los 85 litros, estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Los cestos modelo "Espuerta" están especialmente concebidos para combinar resistencia y flexibilidad, con el objetivo de permitir que el cesto pueda ser transportado con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos modelo "Espuerta" son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- · Fácil de limpiar.



CESTO GOMA ESPUERTA Nº 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA Nº. 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



EXTREME WEATHER	UV BAY RESISTANT	ANTISHOCK	PLEXIBLE .				
	REF	□‡	⇔		Å		Ħ
CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA NO. 2 (11 L.)	88921	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10	300

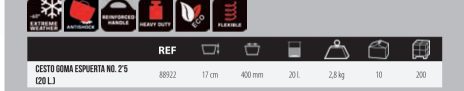
RUBI

CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 2,5 (20 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.





CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 99 (33 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Ideal para mezclado de cementos y morteros con mezcladores eléctricos portátiles.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.





CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 5 (37 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas o ser alzado por elevación mecánica.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30°
 C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"





CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)

- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



	REF	□‡	⇔		Å		Ħ
CESTO GOMA ESPUERTA №. 103 (60 l.)	88927	44 cm	550 mm	60 l.	5,40 kg	5	150



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 104 (85 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



	REF	□‡	⇔		Ă		\blacksquare
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO. 104 (85 l.)	88928	40 cm	580 mm	85 I.	7,1 kg	5	100







11



CESTOS DE GOMA "SPART"

- Cestos de goma con dos asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 9, 12 y 17 litros, y con la particularidad de tener una forma asimétrica que nos facilita el transporte de herramientas más largas. Estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Las características comunes a los cestos modelo "Spart" son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- · Fácil de limpiar.



CESTO GOMA SPART Nº. 00 (9 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano





CESTO GOMA SPART Nº. 000 (12 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.









CESTOS Y CAPAZOS DE GOMA MODELO "CARBONERA"



200

- Cestos de goma con 2 asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 18, 24 y 30 litros, estos cestos son usados por los
 profesionales de la construcción para infinidad de trabajos en la obra. Gracias a su estudiada composición, los cestos y capazos modelo "Espuerta"
 combinan resistencia y flexibilidad, y pueden ser transportados por el usuario con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos y capazos modelo "Carbonera" son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CAPAZO CARBONERA Nº. O (18 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
 - Elovible





CESTO CARBONERA Nº. 1 (26 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



CESTO CARBONERA Nº. 2 (30 L.)



- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.







OTROS CESTOS DE GOMA "RUBTUB"

- Los cestos de gran capacidad modelos 105 y 106 (45 y 80 litros de capacidad respectivamente) son especialmente adecuados para el mezclado de grandes cantidades de cemento y mortero, tanto de forma manual como con mezclador eléctrico. Estos cestos están concebidos para mantener una elevada rigidez estructural a la vez que una gran resistencia a impactos y a la abrasión. Para facilitar su uso con mezcladores eléctricos, estos cestos cuentan con asas integradas en el propio cuerpo del cesto.
- · Las características comunes de estos cestos son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- · Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- · Fácil de limpiar.



CESTO GOMA NORTEÑO "RUBTUB" (13 L.)

- · Base cuadrada y boca circular
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción
- Pared y boca de gran grosor. Mayor resistencia.



CESTO GOMA Nº. 105 "RUBTUB" (45 L.)



- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- · Pared con costillas de refuerzo.





CESTO GOMA Nº. 106 "RUBTUB" (80 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



EXTREME ANTENDER	HEAVY DUT	W RAY RESISTANT	EASY CLEAN	M-OSCED	Į.		
	REF	□‡	⇔		Å		
CESTO GOMA NO. 106 (80 L.)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

GAVETAS DE GOMA "GAVETA"



- Las gavetas de gomas están diseñadas para su uso en el proceso de colocación de cerámica y para trabajos con cemento o mortero. Su base rectangular, su bajo centro de gravedad y su elevada rigidez estructural les confiere una gran estabilidad, para evitar cualquier derramamiento
- de material. Las asas paralelas al suelo permiten arrastrar fácilmente la gaveta durante el proceso de colocación. Su geometría interior está especialmente diseñada para su utilización con llanas, peines y paletas.
- · Las características comunes de todas las gavetas son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.
- Especialmente indicada para su uso en el proceso de colocación de cerámica.
- Geometría interior especialmente indicada para el trabajo con llanas, peines y paletas.



GAVETA GOMA Nº. 1 (8 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF	□‡	⇔		Å		郵
GAVETA GOMA NO. 1 (8 L.)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 I.	2 kg	10	160



GAVETA GOMA Nº. 1,5 (12 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF	□‡	⇔		Å		Ħ
GAVETA GOMA NO. 1'5 (12 L.)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 l.	2,8 kg	10	160



GAVETA GOMA Nº. 2 (14 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF	□≒	⇔		Å		
GAVETA GOMA NO. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120



CUBETAS DE GOMA "RUBTRAY"

- Con capacidades comprendidas entre los 2 y los 40 litros, las cubetas de goma, por su rigidez y resistencia, pueden ser usadas para diversas acciones, en función de la especialidad del profesional y de sus necesidades. Las cubetas se caracterizan por una excelente estabilidad, al disponer, una vez cargadas, de un centro de gravedad bajo.
- · Las características comunes a todas las cubetas son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Especialmente indicado para pequeñas reparaciones y trabajos en espacios reducidos.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- · Fácil de limpiar.



CUBETA GOMA BRICOLAJE Nº. 1 "RUBTRAY" (2 L.)

· Cubeta ligera.





















CLIBETA GOMA BRICOLAJE NO. 1 (2 L.)

88570

7.1 cm

286 x 215 mm

0,6 kg

CUBETA GOMA Nº.O "RUBTRAY" (7 L.)



- · Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared v base con costillas de refuerzo













88936

11.5 cm

405 x 305 mm

71.

1,5 kg

10

270

CUBETAS DE GOMA "RUBTRAY"





- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.





CUBETA GOMA Nº. 4 "RUBTRAY" (40 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.











RU

CUBOS DE GOMA "RUBBERBUCK"

- Los cubos de goma son ideales para su uso en la obra gracias a su gran resistencia y a su fácil limpieza. La gama de cubos de goma está compuesta por modelos que combinan diversas funcionalidades, como los picos o vierteaguas, la graduación interior, asas de gran resistencia a la carga y en algún modelo, mango de madera. Cuando son usados para el mezclado ocasional de cemento, los profesionales valoran especialmente su fácil limpieza, incluso cuando el material cementoso se ha secado completamente. Las características comunes a todos los cubos de goma son:
- Producto muy versátil para el profesional de la construcción.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- · Fácil de limpiar.



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 4 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Graduación en relieve.
- · Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Mayor grosor de las paredes (14mm). Mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo





CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 50 "RUBBERBUCK" (10 L.)

· Con vierteaguas para no derramar materia





CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 51 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



CUBOS DE GOMA "RUBBERBUCK"





CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 52 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- · Asa metálica de gran resistencia.
- · Pared con costillas de refuerzo.



	ľ
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 52	
(12 L.)	(



300 mm



1.9 ka

12



10





CUBO GOMA INGLES "RUBBERBUCK" (14 L.)

26 cm



- · Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- · Empuñadura madera. Mayor comodidad.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- · Asa con extremos protegidos "Clear wire handle". No molesta.































CUBO GOMA INGLES PICO&MANGO MADERA (14 L.)

88803

29 cm

300 mm

14 2,10 kg 10

180

CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

CUBO GOMA INDUSTRIAL NO.3

- · Graduación en relieve.
- · Asa metálica de gran resistencia.



(15 L.)

(18 L.)













REF

88911





⇉

30 cm







300 mm



15 I.



2,6 kg



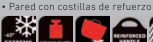
10





CUBO GOMA CANARIO "RUBBERBUCK" (18 L.)

- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



CUBO GOMA CANARIO ASA PLÁSTICO











REF

88906





350 mm









⇉

29 cm



2,75 kg

18 I.



150

RUBI

CUBOS DE GOMA MODELO "ITALIANO"

- Los cubos de goma modelo "Italiano" son especialmente valorados por su estabilidad, su tamaño compacto y su fácil transporte. Además, su diámetro superior extra-dimensionado y su altura limitada hacen de estos modelos unos cubos muy versátiles y funcionales.
- Las características comunes de los cubos modelo "italiano" son:
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- · Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transpore. Facil recogida de resíduos.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo





CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.





CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA (10 L.)

- Cara plana. Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.

- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.

EXTREME WEATHER HEAVY OUTY	СОМЕС	EASY CLE	AN RESISTANT	,			
	REF	□‡	⇔		Å		\square
CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA Mango Plástico (10 l.)	88940	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10	150

CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"



- Los cubos de plástico de alta calidad son una opción que destaca por su competitividad y su ligereza. La gama de cubos de plástico incorpora modelos con capacidad de 10, 12, 15 y 22 litros.
- Las características comunes de los cubos de plástico son:
- Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
- Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
- Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CUBO PLÁSTICO ITALIANO "LIGHTBUCK" (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Graduación en relieve.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



METALLIC RASY CLEAN LIGHT	ACED						
	REF	□≒	⇔		Å		角
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO (12 l.)	88776	- cm	- mm	12 l.	1 kg	10	480

RUBI

CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO CON PICO "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Graduación en relieve.
- · Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.





CESTO PLÁSTICO MODELO 2 "LIGHTBUCK" (20 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- · Asa metálica de gran resistencia
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.



CAPAZOS DE PLÁSTICO "HEAVY DUTY"



CAPAZO DE PLÁSTICO "FLEXTUB" HEAVY DUTY (40 L.)

300

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- · Ligero.



CAPAZOS DE PLÁSTICO "FLEXTUB"



- Los capazos de plástico de alta calidad, de uso multisectorial, aúnan una resistencia óptima, una buena flexibilidad y una gran ligereza. Su geometría y el diseño de sus asas permiten que el usuario transporte con una sola mano cualquiera de los capazos de plásticos de esta gama, sin riesgo a rotura o fatiga del material. Disponibles en una amplia gama de colores.
- Las características comunes de los capazos de plástico son:
- Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
- Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
- Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.















CAPAZO PLÁSTICO Nº. 4 "FLEXTUB" (55 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Ligero.

	REF	□≒	⇔		Å		
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200

















CAPAZO PLÁSTICO Nº. 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

	REF	□≒	⇔		Å		\$
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CREMA №. 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROJO №.3 (40 L.)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO №.3 (40 L.)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AZUL №.3 (40 L.)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VERDE №.3 (40 L.)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA №.3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROSA №3 (40 L.)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO №.3 (40 L.)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA №. 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE №.3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO MALVA №.3 (40 L.)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300

























CAPAZO PLÁSTICO Nº. 1 "FLEXTUB" (25 L.)

• Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.

	REF	□	⇔		Å		A
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CREMA №. 1 (25 L.)	88703	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROJO № 1 (25 L.)	88706	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO № 1 (25 L.)	88700	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AZUL №.1 (25 L.)	88701	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VERDE №.1 (25 L.)	88708	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA №.1 (25 L.)	88709	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROSA №. 1 (25 L.)	88707	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO №. 1 (25 L.)	88705	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA №.1 (25 L.)	88704	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE №.1 (25 L.)	88702	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº. 1 (25 L.)	88710	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450









Equipo personal para el profesional de la construcción

RUBI







RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

· AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.

((



RODILLERAS PROFESIONALES

- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Fabricadas en material absorbente para proteger de impactos e irregularidades del suelo.
- Su diseño interior se adapta perfectamente a la rodilla del usuario.
- Gran superficie de apoyo para una óptima estabilidad.
- Cierre superior ajustable.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 0

	REF	A
RODILLERAS PROFESIONALES	65915	6

 ϵ



RODILLERAS FLEX

- Protección ergonómica flexible. Sujeción por banda elástica ajustable.
- · Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Cuerpo interior en materiales blandos adaptables al usuario,
- Carcasa exterior flexible y resistente.
- · Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS FLEX	81994	6

(E



RODILLERAS GEL DUPLEX

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Amplio ámbito de uso, gracias a su concepción dos en uno:
- Con protección exterior en goma, de gran estabilidad y resistencia.
- Sólo con el cuerpo principal, menos aparatoso, permite deslizar la rodilla sin problemas sobre superficies lisas.
- Incorporan doble cierre, inferior y superior, de fácil ajuste.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL DUPLEX	81989	6

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

· AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.





RODILLERAS GEL COMFORT

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Incorporan dos bandas de cierre de Neopreno.
- · Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL COMFORT	81998	6



ALMOHADILLA

- Almohadilla de poliuretano para la protección de las rodillas.
- Facilita trabajar en el suelo sin necesidad de usar rodilleras.
- Su amplia superficie permite su uso como asiento.

	REF	
ALMOHADILLA	65943	1



ASIENTO ERGONÓMICO SR-1

- Chasis de aluminio de alta resistencia y estabilidad.
- Permite una posición ergonómica de gran comodidad.
- Previene enfermedades profesionales en rodillas y espalda.
- Asiento regulable en altura e inclinación para una óptima adaptación a cada uso.
- Estructura robusta con 7 ruedas de gran resistencia.
- · Incorpora bandeja porta-objetos.
- Ideales para las tareas de solado, instalación de parquet, limpieza y otras operaciones sobre pavimentos
- Rodilleras ergonómicas substituibles.
- Peso máximo: 130 kg.

	REF	A
ASIENTO ERGONÓMICO SR-1	81999	1





PROTECTORES PROFESIONALES

· SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.



GAFAS PROTECTORAS

- Campo de uso; Líquidos y partículas de polvo gruesas.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, media energía.
- Puntos de ventilación regulables para evitar el empañamiento de la lente.
- · Conformes a EN166.

	REF	
GAFAS PROTECTORAS	80902	6



GAFAS LENTE BLANCA

- Campo de uso: básico.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, baja energía.
- Patillas extensibles en longitud y regulables verticalmente.
- Anti-rayado y anti-empañamiento.
- Filtro UV.
- · Cómodas y ligeras.
- Conformes a EN166 y EN170

	REF	
GAFAS LENTE BLANCA	80918	12





PROTECTOR AUDITIVO

- Protección cómoda y efectiva para ambientes de gran contaminación acústica.
- Conformes a EN352-1

	REF	
PROTECTOR AUDITIVO	80903	6

((



PROTECTOR LUMBAR

- Recomendado para evitar lesiones lumbares al cargar peso o mantener posiciones fijas.
- Con refuerzos verticales en la zona lumbar.
- Tensores laterales para ajustar la presión en el momento del esfuerzo.
- Tres tallas disponibles: M/L/XL

	REF	
PROTECTOR LUMBAR T-L (96-104 CM)	80913	1
PROTECTOR LUMBAR T-XL (104-112 CM)	80914	1

GUANTES

· GUANTES CON DIFFRENTES GRADOS DE PROTECCIÓN. PARA LAS DIFFRENTES TARFAS EN LA CONSTRUCCIÓN.







GUANTES REFORZADOS

- Guantes de protección contra riesgos mecánicos.
- Alto nivel de resistencia a la abrasión y al rasgado.
- Índice de protección: 4132
- Talla 10
- Conformes a EN338

	REF	
GUANTES REFORZADOS	80906	6



GUANTES DE LÁTEX

- Ideales para tareas en húmedo o con sustancias abrasivas.
- Sólo para riesgos mínimos.
- Fabricados 100% en látex.
- Conformes a EN420.

	REF	
GUANTES DE LÁTEX	20907	12

PLANTILLAS ESPECIALES COLOCACIÓN

· PLANTILLAS DISEÑADAS PARA SOLADORES, PERMITEN AUGMENTAR EL CONTACTO CON LA SUPERFÍCIE.



PLANTILLAS LISAS SOLADOR

• Aumento aproximado de la superficie de contacto del 100%.

	REF	Ó
PLANTILLAS LISAS SOLADOR	05985	1





RUBI

PRODUCTOS PARA LA LIMPIEZA



RC-10 QUITACEMENTOS

Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y
cualquier tipo de sustancia de base calcárea. Es igualmente indicado para la limpieza de
manchas de eflorescencias (salitre) sobre paredes de ladrillo, terrazas de tierra cocida
o toba, etc.

	REF	
RC-10 QUITACEMENTOS 5 L. (SÓLO DISPONIBLE PARA ESPAÑA, FRANCIA, UK, ITALIA Y CUBA)	22950	2
RC-10 QUITACEMENTOS 200 L. CONT. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22906	2



RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES

 Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y cualquier tipo de sustancia de base calcárea sobre todos aquellos materiales que presenten elementos metálicos incorporados; o escenarios de limpieza en los que haya elementos metálicos en las cercanías (mamparas de ducha, grifería, etc). Su especial formulación ha sido diseñada para minimizar el riesgo de daños a los metales y evitar la formación de vapores corrosivos.

	REF	
RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES 5 L. (SÓLO DISPONIBLE PARA ESPAÑA, FRANCIA, UK, ITALIA Y CUBA)	22951	2



RO-81 CRISTALIZADOR

 Producto indicado para el cristalizado de superficies de piedra natural y artificial pulida (mármol, terrazo, mosaico hidráulico). Su aplicación se efectúa mediante máquina rotativa a fin de conseguir las condiciones idóneas de presión y temperatura. Su especial formulación confiere a este tipo de pavimentos un brillo espectacular.

	REF	
RO-81 CRISTALIZADOR 5 L. (SÓLO DISPONIBLE PARA ESPAÑA, FRANCIA, UK, ITALIA Y CUBA)	22957	2
RO-81 CRISTALIZADOR 25 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22965	8
RO-81 CRISTALIZADOR 200 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22972	2

PRODUCTOS PARA LA LIMPIEZA



231



RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA

 Producto indicado para la limpieza final de los restos de obra sobre las superficies más comunes (gres, gres porcelánico, tierra cocida, ladrillo, etc.). Su fórmula especialmente estudiada le confiere asimismo una alta efectividad en la limpieza de manchas de grasas y aceites tanto de origen animal como vegetal. Es también efectivo en la eliminación de restos de ceras antiguas.

	REF	
RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA 200 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22970	2



RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS

 Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de baja porosidad tales como el gres porcelánico, gres esmaltado, mármol y granito pulidos, terrazo pulido. etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

	REF	
RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22987	8



RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS

 Cera líquida autobrillante en base agua ideada para conferir un brillo de alta calidad a las superficies de baja porosidad tales como mármol pulido, travertino pulido, terrazo pulido, pizarra, etc. Una vez aplicada, además de poseer una elevada resistencia al tránsito, no es necesario abrillantarla.

	REF	
RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22989	8



RW-72 CERA DE MANTENIMIENTO

Cera en base agua, de alta calidad, indicada para aplicaciones de mantenimiento de superficies previamente enceradas con los productos RW-70 o RW-71. Reduce el desgaste al tránsito retardando la necesidad de llevar a cabo un nuevo proceso de encerado. El producto puede aplicarse asimismo a modo de abrillantador en pavimentos de mármol, granito y terrazo pulidos y cristalizados que no han recibido encerados previos.

granito y terrazo pulluos y cristalizados que no nam recibido encerados	previos.	
	REF	
RW-72 CERA DE MANTENIMIENTO 25 L. (BAJO PEDIDO, MÍNIMO 400L.)	22990	8



COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



ESPONJAS SUPERPRO

- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.
- Ref. 20905 y 20906 disponibles en Pal Box.

	REF	\Diamond	᠕	6	
ESPONJA SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24

	REF	\Diamond		6	
ESPONJA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24
ESPONJA MIXTA SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA MIXTA PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA SWEEPEX MIXTA ESPECIAL JUNTAS Superpro	20992	18x10x7 cm	4	3	24
ESPONJA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12
ESPONJA CELULOSA EPOXI MIXTA SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10



ESPONJAS PRO

- Esponjas de poliuretano.
- El modelo HIDRO es de alta absorción.

	REF	\Diamond	6		
ESPONJA STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24
ESPONJA HIDRO ALTA ABSORCIÓN PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.





TALOCHAS CON ESPONJA SUPERPRO

- Talochas para limpieza y acabado de juntas.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.
- Esponja de Poliurtano.

	REF	\Diamond		6	
TALOCHA CON ESPONJA SUPERPRO	20924	28x19.5x2.5 cm	1	2	10
TALOCHA CON ESPONJA PLUS SUPERPRO	20908	28x19.5x2.5 cm	1	2	10



TALOCHA CON ESPONJA PRO

- Talochas con esponja de poliuretano de alta absorción.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.

	REF		6		
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PLUS Pro	24988	28x14x3 cm	3	3	10





· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS ESPONJA RECAMBIABLE 30X13,5 CM. SUPERPRO

- Talochas para la limpieza y acabado de juntas.
- Bases recambiables adaptables a mango ergonómico (Ref. 22912) y también a otras marcas.
- Disponibles con esponjas de distinto nivel de absorción y resistencia a la abrasión. Sistema de anclaje de gran seguridad y comodidad.
- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.

	REF	\Diamond		6	
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SWEEPEX Superpro	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10

	REF	\Diamond	&	6	
RECAMBIO TALOCHA SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA ABRASIVA SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10
RECAMBIO TALOCHA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10



MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO

Adaptable a recambios 30 x 13,5 cm., 34 x 17 cm. y recambios goma-espuma SUPERPRO

	REF	
MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO	22912	10

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.





RECAMBIOS TALOCHA GOMA-ESPUMA SUPERPRO

- Bases de goma-espuma para acabados y limpiezas finales, adaptables a mango ergonómico común (Ref. 22912)
- Disponibles con goma-espuma de distinto nivel de dureza y abrasividad

	REF			
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10	
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	22926	30x13.5x1 cm	10	



TALOCHAS GOMA-ESPUMA MANGO PLÁSTICO SUPERPRO

- Para el acabado de superficies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de plástico.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF	\Diamond	
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6



· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS GOMA-ESPUMA PRO

• Para acabados y limpiezas finales de superfícies.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 24 X 12 CM. PRO	24970	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 28 X 14 CM. PRO	24971	28x14x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 24 X 12 CM. PRO	24972	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 28 X 14 CM. PRO	24973	28x12x2 cm	10



BASE CON ESPONJA SUPERPRO PARA CUBETA

- · Base reforzada de gran superficie.
- Especial para utilizar con la cubeta RUBICLEAN PLUS SUPERPRO
- Mango incluido (Ref.70904).
- Esponja de Poliuretano

	REF	\Diamond		6	
BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO PARA CUBETA	20914	34x17x5 cm	3	3	1
RECAMBIO BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.





TALOCHA CON ESTROPAJOS 25 CM. SUPERPRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.
- Talocha con tres estropajos recambiables de diferentes rugosidades; suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).
- Talocha con tres estropajos recambiables muy suaves (blanco).
- Conjuntos de 3 recambios de estropajos: muy suave (blanco), suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón)
- Disponible conjunto de 3 estropajos de distintas rugosidades: suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).

	REF		
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MIXTOS	20900	25x10x2.5 cm	1
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MUY SUAVE	20944	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MUY SUAVE	20971	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE	20972	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MEDIO	20973	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - FUERTE	20974	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE/MEDIO/FUERTE	20902	25x10x2.5 cm	1



TALOCHA FIELTRO PRO

• Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.

		•			
			REF		
TALOCHA FIELTF	10 PRO		24975	24x12x1 cm	10



ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y ACABADOS

· PRODUCTOS, ACCESORIOS Y MAQUINARIA PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



PULVERIZADOR

• Indicado para aplicar los productos de limpieza y protección.

	REF	
PULVERIZADOR 0,75 CL.	21911	1

CUBETAS

· DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Cubeta de plástico, ligera y de alta resistencia.
- Equipada con 3 rodillos en espiral para un mayor escurrido.
- Incopora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 10 litros.
- Dimensiones: 53 x 28 x 37 cm.
- · Servida montada y en caja unitaria.

	REF	
CUBETA RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1



RUBICLEAN SUPERPRO

- Cubeta plástico, ligera y de alta resistencia, con 2 rodillos escurridores y sistema de separación-decantación de aguas sucias.
- · Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 19 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 30 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 10 unidades (Ref. 69964).

	REF	
CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1

CUBETAS

· DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.





KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2

- · Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Talocha con esponja SUPERPRO (Ref. 20924)
- Llana de goma TERMOFLEX SUPERPRO (Ref. 65976)

	REF	A
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2	69915	1



KIT RUBICLEAN PRO 1

- · Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha plástico con esponja HIDRO PRO (Ref. 24974)
- Llana de goma PRO 28 x 14 cm. (Ref. 24969)

	REF	
KIT RUBICLEAN PRO 1	68902	1



RUBICLEAN PRO

- Cubeta de plástico con 2 rodillos escurridores.
- Ruedas incorporadas en la base.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 17 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 26 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 12 unidades (Ref. 69948)

	REF	Ä
CUBETA RUBICLEAN PRO	25949	1











RUBILIM

POTENTE Y POLIVALENTE



- Motor monofásico de 2 CV.
- 3 velocidades de trabajo: 60, 120, 180 r.p.m.
- IP54.
- Manetas en aluminio de gran resistencia con revestimiento de goma.
- Con arranque progresivo y parada instantánea, mantiene un gran rendimento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos.
- Sistema de bloqueo de manillar.
- Ruedas de goma colocadas en posición exterior para mayor estabilidad.
- Incorpora banda paragolpes en color neutro para evitar manchar las paredes.
- Cable eléctrico de 10 m.
- Incluye cepillo de polipropileno (Ref. 60970) y depósito de líquidos de 13 l.

	REF	w	5	RPM	Å		A
RUBILIM-	50-NDS 62969	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 kg	1	2



ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO





CEPILLO POLIPROPILENO

· Para limpieza general.

	REF	
CEPILLO POLIPROPILENO 50 CM.	60970	1



CEPILLO FIBRA NATURAL

• Para limpieza de superficies delicadas y abrillantado de ceras.

	REF	
CEPILLO FIBRA NATURAL 50 CM.	60979	1



CEPILLO CARBORUNDUM

• Cepillo especial de poliamida y carborundum para limpiezas muy agresivas.

	REF	
CEPILLO CARBORUNDUM 50 CM.	61921	1



ESPATULA VULKOLAN

- Para rellenar las juntas de colocación.
- Especialmente indicado para morteros de junta de base cementosa.

	REF	
ESPÁTULA VULKOLAN 50 CM.	60971	1
REPUESTO VULKOLAN 50 CM.	60972	1



JUEGO DE PESOS ADICIONALES

- Juego de pesos de 13 Kg. en total, adaptables a RUBILIM-40-NDS y RUBILIM 50-NDS.
- Indispensables para trabajos de pulido y cristalizado.

	REF	
JUEGO PESOS ADICIONALES RUBILIM	61969	1

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



PLAQUETAS DIAMANTADAS

- Para pulir superficialmente pavimentos de piedra natural y terrazo
- Rendimiento 1000 m2 con conjunto de cuatro unidades.
- Utilizar con soporte 60954 o 60974.
- Disponibles en 5 granulometrías: 60 (verde / muy abrasiva), 120 (negra / abrasiva), 220 (naranja / semi suave), 400 (marrón / suave), 800 (blanca / muy suave).

	REF	
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 60	61902	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 120	61903	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 220	61904	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 400	61905	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 800	61906	4



SOPORTE ESTROPAJOS

• Base para adaptar estropajos, plaquetas diamantadas y lana de acero.

	REF	
SOPORTE ESTROPAJOS 50 CM.	60974	1



ESTROPAJO MUY ABRASIVO

• Para suelos resistentes y limpiezas agresivas

	REF	
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 50 CM.	60975	5



ESTROPAJO ABRASIVO

• Para suelos normales y limpiezas en profundidad

	REF	
ESTROPAJO ABRASIVO 50 CM.	60976	5

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO





ESTROPAJO SUAVE

• Para suelos delicados y limpiezas en profundidad.

	REF	
ESTROPAJO SUAVE 50 CM.	60977	5



ESTROPAJO MUY SUAVE

• Para limpiezas en suelos muy delicados y aplicar ceras.

	REF	
ESTROPAJO MUY SUAVE 50 CM.	60978	5



DISCO METÁLICO

• Para fratasar pavimentos de mortero y hormigón.

	REF	
DISCO METÁLICO 50 CM.	60980	1



LANA DE ACERO

- Para cristalizar superficies de piedra natural y terrazo.
- N°1 para superficies delicadas.N°2 para superficies normales.
- Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg.
- Necesario el uso de liquido CRISTALIZADOR.

	REF	Ä
LANA DE ACERO № 1	61916	1
I ANA DE ACERO № 2	61914	1



ling www.rubi.com Discos de Diamante NEW! Crucetas recu ón Diamond **TWINFLEX** Blades RUBI Gama en constante evolución Range in constant evolution TVH 250 Gama en constante evolución





PALBOX Y EXPOSITORES

· EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA



ESPONJA SUPERPRO

- Contiene 135 unidades de esponjas SUPERPRO (Ref. 20905).
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA SUPERPRO	69955	1



ESPONJA MIXTA SUPERPRO

- Contiene 135 esponjas SUPERPRO (Ref. 20906)
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	Ä
PALBOX ESPONJA MIXTA SUPERPRO	69957	1



ESPONJA HIDRO PRO

- Contiene 160 unidades de esponjas HIDRO PRO (ref. 24967).
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF	A
PALBOX ESPONJA HIDRO PRO	69979	1

PALBOX Y EXPOSITORES

· EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA





KIT TILE-LEVEL

- Contiene 20 kits TILE-LEVEL (Ref. 02992)
- Incluye pantalla LCD 7" con vídeo demostrativo.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX KIT TILE-LEVEL CON PANTALLA	02993	1



KIT TILE-LEVEL QUICK

- Contiene 16 kits TILE-LEVEL QUICK (Ref. 02941)
- Incluye pantalla LCD 7" con vídeo demostrativo.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	A
PALBOX KIT TILE-LEVEL QUICK	02998	1

PALBOX Y EXPOSITORES

· EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA



KIT DELTA LEVELLING SYSTEM

- Contiene:
- 10 kits DELTA Levelling System.
- 8 Bolsas cuñas DELTA Levelling System B-100 u.
- 8 Bolsas bridas DELTA Levelling System B-200 u.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02896	1
PALBOX 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02897	1
PALBOX 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02898	1



CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO

- Contiene 10 cubetas RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Las cubetas se sirven desmontadas.
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	A
PALBOX CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	69964	1



CUBETA RUBICLEAN PRO

- Contiene 12 cubetas RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Las cubetas se sirven desmontadas
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN PRO	69948	1

EXPOSITORES Y ACCESORIOS

· PARA MOSTRAR LOS PRODUCTOS RUBI OPTIMIZANDO AL MÁXIMO EL ESPACIO DISPONIBLE.





EXPOSITOR GENERAL

• Las bandejas y las rejillas de los expositores generales, son opcionales.

	REF	
EXPOSITOR GENERAL (100CM X 225CM)	90311	1
EXPOSITOR GENERAL (65CM X 225CM)	90312	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (100CM X 40CM)	90570	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 100CM.	90606	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (65CM X 40CM)	90571	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 65CM.	90607	1
TIESTER EN CONTON CENTERAL COOM.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	



EXPOSITOR MEZCLADORES

• Expositor con varios ganchos para sujetar dos mezcladores y diferentes varillas.

	REF	
EXPOSITOR MEZCLADORES	90301	1



EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES

• Expositor con capacidad para 3 maguinas manuales.

	REF	
EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES	90305	1





EXPOSITORES Y ACCESORIOS

· PARA MOSTRAR LOS PRODUCTOS RUBI OPTIMIZANDO AL MÁXIMO EL ESPACIO DISPONIBLE.

EXPOSITOR BROCAS EASYGRES

• Expositor dispensador de sobremesa con tres ganchos para colgar kits y brocas EASYGRES de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR BROCAS EASYGRES	90176	1



EXPOSITOR COLUMNA

• Expositor de plástico de 5 niveles para tener a la vista toda la gama de productos.

EXPOSITOR COLUMNA 600 MM. 90306 1		REF	
	EXPOSITOR COLUMNA 600 MM.	90306	1



EXPOSITOR RODELES

• Expositor dispensador de sobremesa con seis ganchos para colgar rodeles de diferentes diámetros.

	REF	Â
EXPOSITOR RODELES	90177	1



EXPOSITOR DE DISCOS

- Expositor dispensador de sobremesa para discos de hasta 250mm.
- Capacidad:
- 20 discos de 115/125mm
- 10 discos de 180/230/250mm

	REF	
EXPOSITOR DISCOS	90784	1



REF	PAG										
01900	51	02135	187	02896	248	04911	109	04995	108	05988	141
01901	52	02279	187	02897	248	04912	109	04999	114	05989	109
01945	48	02396	184	02898	248	04913	109	05900	147	05990	109
01946	48	02397	184	02901	180	04914	109	05901	147	05991	109
01947	49	02839	193	02902	181	04915	109	05902	147	05992	109
01948	49	02840	193	02903	181	04916	109	05903	147	05993	109
01949	48	02841	193	02904	182	04917	109	05904	166	05994	109
01950	48	02842	193	02905	182	04918	113	05905	166	10607	156
01952	49	02843	192	02911	180	04919	114	05906	111	10665	148
01958	55	02844	192	02912	180	04920	114	05907	111	12923	56
01959	50	02845	192	02923	183	04921	114	05908	111	12924	56
01960	55	02846	193	02924	184	04922	114	05909	111	12954	27
01961	49	02847	193	02925	184	04923	114	05910	58	12955	29
01962	51	02848	192	02926	184	04924	114	05911	111	12956	27
01964	49	02849	192	02941	191	04925	114	05912	117	12957	29
01965	51	02850	193	02946	189	04926	114	05917	121	12958	27
01974	54	02851	193	02947	189	04927	114	05918	121	12959	29
01975	53	02852	193	02948	189	04928	114	05919	121	12981	44
01976	53	02853	193	02949	189	04929	114	05920	121	12986	44
01977	54	02854	193	02950	230	04930	112	05921	121	13932	39
01978	53	02855	193	02951	230	04931	112	05922	122	13934	41
01979	54	02856	193	02952	180	04932	112	05925	59	13935	41
01991	50	02857	192	02953	181	04933	112	05931	59	13937	41
01992	50	02858	193	02954	181	04937	112	05961	115	13938	41
01993	50	02859	183	02955	182	04960	147	05962	115	13939	39
01994	50	02860	183	02956	186	04962	108	05963	115	13940	39
01995	52	02861	183	02957	186	04963	113	05964	115	13941	39
01996	53	02862	183	02972	231	04964	108	05965	115	14943	43
02000	180	02863	183	02973	124	04965	108	05966	115	14944	43
02001	181	02864	183	02974	124	04966	108	05967	115	14945	43
02002	181	02865	192	02980	189	04967	108	05969	115	14946	43
02030	180	02866	193	02981	189	04968	108	05972	156	14947	43
02031	180	02867	193	02982	189	04970	113	05973	156	14948	43
02036	182	02868	193	02989	191	04971	113	05974	79	14975	37
02037	182	02869	193	02992	189	04972	113	05975	156	14976	37
02063	183	02870	193	02993	247	04973	113	05976	156	14977	37
02123	187	02890	191	02994	186	04974	113	05978	115	14980	35
02124	187	02891	191	02995	186	04975	113	05979	115	14981	35
02125	187	02892	191	02998	247	04976	113	05981	115	14982	35
02127	187	02893	191	04904	114	04977	113	05982	115	14985	37
02130	187	02894	191	04909	114	04981	113	05985	140	14986	37
02132	187	02895	191	04910	109	04992	108	05987	141	14987	37



REF	PAG										
14988	35	20928	232	24971	236	25955	46	30997	98	32971	100
14989	35	20932	232	24972	236	25956	46	31906	103	32972	100
14990	35	20944	237	24973	236	25963	62	31909	103	32974	100
15749	56	20971	237	24974	233	25964	62	31910	103	32975	100
15930	17	20972	237	24975	237	26922	130	31915	95	35518	150
15931	17	20973	237	24984	45	26924	130	31932	96	35520	150
15932	17	20974	237	24985	45	26930	130	31933	96	37116	151
17905	19	20992	232	24986	129	26958	130	31934	96	37118	151
17906	19	21911	238	24988	233	30882	95	31935	96	37258	151
17951	25	21995	238	24994	132	30883	95	31936	102	37268	151
17952	25	21998	238	24995	132	30888	95	31937	102	37314	152
17953	25	22900	234	24996	132	30900	99	31938	102	37316	152
17954	25	22906	230	24997	132	30901	99	31939	102	37318	152
17970	23	22910	234	24998	132	30902	99	31952	96	37320	152
17971	23	22912	234	24999	132	30904	97	31953	96	37520	152
17974	23	22914	234	25900	147	30925	101	31956	96	38211	153
17978	21	22916	234	25901	147	30926	101	31958	96	38416	153
17979	21	22918	234	25902	147	30928	101	31964	99	45434	79
18910	32	22920	234	25903	147	30929	101	31965	99	45910	63
18911	31	22922	234	25905	147	30930	101	31966	102	45911	63
18913	33	22924	235	25906	147	30931	101	31967	102	45915	63
18914	51	22926	235	25907	147	30945	100	31969	102	45916	63
18917	33	22928	232	25910	95	30946	100	31972	97	50900	116
18920	15	22929	232	25912	100	30948	100	31973	97	50903	112
18921	15	22932	234	25913	100	30949	100	31974	122	50917	109
18922	15	22950	230	25914	100	30950	100	31975	97	50921	116
18923	15	22951	230	25915	94	30951	100	31978	97	50936	109
18972	15	22957	231	25916	94	30955	101	31979	122	50937	116
18973	15	22965	231	25917	95	30956	101	31980	95	50938	110
18974	15	22970	230	25918	95	30958	101	31982	95	50939	87
18975	15	22972	231	25925	62	30959	101	32902	98	50944	109
18980	56	22987	230	25926	62	30960	101	32903	98	50947	117
20900	237	22989	231	25927	62	30961	101	32908	98	50956	88
20902	237	22990	231	25934	100	30962	102	32922	96	50957	88
20905	232	24949	129	25938	94	30963	102	32926	96	50958	88
20906	232	24954	129	25940	129	30964	102	32928	96	50959	88
20907	227	24956	62	25942	129	30972	97	32932	98	50962	90
20908	233	24958	129	25943	131	30973	97	32933	98	50964	91
20914	236	24966	232	25944	129	30974	94	32940	94	50968	89
20917	232	24967	232	25945	62	30975	94	32942	94	50994	88
20918	232	24968	156	25946	135	30976	94	32943	94	50996	109
20919	236	24969	156	25948	129	30995	98	32948	94	50998	91
20924	233	24970	236	25949	239	30996	98	32970	100	50999	91



REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
51910	81	54975	65	60978	243	65900	166	65970	156	69964	248
51914	80	54976	65	60979	241	65904	166	65971	156	69979	246
51915	80	54977	65	60980	243	65905	166	65972	156	70819	157
51916	83	54979	65	60991	163	65907	163	65973	156	70902	158
52900	73	54991	81	60993	179	65908	166	65975	156	70904	158
52902	73	54993	81	60994	179	65912	166	65976	156	70905	157
52905	75	54994	82	60996	142	65913	166	65979	165	70910	159
52906	75	54997	69	60997	142	65914	166	65980	173	70911	159
52910	73	54998	69	60998	163	65915	224	65981	173	70912	159
52912	73	54999	83	61902	242	65919	158	65982	140	70913	159
52915	75	55903	65	61903	242	65922	59	65983	141	70914	159
52916	75	55905	65	61904	242	65924	59	65984	140	70916	170
52917	75	55906	65	61905	242	65925	172	65985	140	70917	170
52918	75	55907	65	61906	242	65926	172	65986	140	70918	170
52919	75	55938	65	61914	243	65931	134	65987	141	70920	165
52920	71	55939	65	61916	243	65933	135	65988	141	70924	170
52921	71	55941	69	61921	241	65934	135	65989	140	70925	163
52922	71	55942	69	61950	128	65935	157	65990	173	70926	164
52923	71	55943	69	61951	128	65939	134	65991	146	70928	164
52925	71	55949	65	61969	241	65940	167	65992	146	70929	164
52930	71	55989	65	61974	125	65941	165	65993	146	70930	58
52931	71	56940	77	61975	125	65942	165	66810	162	70931	58
52932	71	56942	77	61976	125	65943	225	66811	162	70934	165
52933	71	56948	77	61977	125	65944	167	66812	162	70964	179
52934	71	57991	80	62969	240	65946	167	66813	162	70965	177
52935	71	58850	85	62970	124	65947	155	66900	167	70968	179
52940	71	58851	85	62971	124	65948	155	66904	167	71896	169
52941	71	58852	85	62972	124	65949	155	66905	166	71897	169
52942	71	58853	85	62973	124	65950	140	66906	166	71898	169
52943	71	58854	85	62974	124	65951	146	66907	166	71899	169
52944	71	58856	85	62975	124	65952	172	66910	166	71903	157
52945	71	58857	85	62976	124	65954	157	66924	168	71904	157
54822	83	58860	85	62977	124	65955	146	66940	161	71922	142
54844	82	58863	85	62978	123	65957	162	66941	161	71923	142
54911	67	60202	135	62979	123	65958	141	66942	161	71924	142
54912	67	60265	135	62980	123	65959	141	66943	161	71925	142
54913	67	60970	241	62981	123	65960	140	66944	161	71926	142
54914	67	60971	241	62982	123	65962	162	68902	239	71927	142
54933	69	60972	241	62983	123	65963	162	68923	110	71928	142
54934	69	60974	242	62984	123	65965	146	69915	239	71941	155
54935	69	60975	242	62985	123	65966	146	69948	248	71942	155
54939	80	60976	242	62986	125	65967	146	69955	246	71943	155
54974	65	60977	243	65450	158	65968	146	69957	246	71944	155
04//4		30777	2.40	55450	100	33703	1 40	37737	2-10	, , , , , ,	100



REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG		REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
71946	155	74943	144	75965	168	7	77318	152	88700	221	88901	209
71947	155	74947	140	75970	143	7	77320	152	88701	221	88902	209
71954	168	74948	140	76808	151	7	77418	152	88702	221	88903	210
71967	135	74957	147	76809	151	7	79050	153	88703	221	88904	210
71969	135	74958	147	76904	133	8	30902	226	88704	221	88906	215
71970	172	74959	147	76905	133	8	30903	226	88705	221	88907	210
71971	171	74960	147	76906	133	8	30906	227	88706	221	88908	215
71974	163	74961	147	76907	133	8	30913	226	88707	221	88911	215
72823	157	74976	147	76917	134	8	30914	226	88708	221	88912	214
72824	157	74980	144	76918	134	8	30918	226	88709	221	88913	214
72906	144	74981	144	76919	134	8	30933	252	88710	221	88914	214
72907	144	74982	144	76920	176	8	31989	224	88715	202	88915	216
72908	144	75012	150	76922	176	8	31994	224	88720	220	88916	216
72909	144	75014	150	76923	176	8	31998	225	88721	220	88921	205
72910	144	75016	150	76924	176	8	31999	225	88722	220	88922	206
72911	144	75416	150	76926	176	8	32960	171	88723	220	88924	206
72915	141	75418	150	76927	176	8	32961	171	88724	220	88927	207
72917	144	75420	150	76929	176	8	32963	170	88725	220	88928	207
72919	144	75901	178	76930	176	8	32964	171	88726	220	88929	211
72941	163	75902	178	76931	176	8	32980	169	88727	220	88931	211
72953	164	75904	178	76932	177	8	32986	169	88728	220	88932	211
72954	135	75905	178	76933	177	8	33942	172	88729	220	88934	213
72960	162	75909	178	76934	177	8	33949	85	88730	220	88935	213
72961	162	75913	150	76935	177	8	33991	85	88760	200	88936	212
72963	158	75915	150	76937	177	8	33992	155	88761	201	88937	208
72985	235	75923	145	76938	177	8	33993	155	88770	217	88938	208
72986	235	75924	145	76939	177	8	33998	155	88771	221	88940	216
72987	235	75925	164	76940	134	8	33999	155	88772	218	88941	205
72988	235	75928	148	76941	133	8	34924	156	88773	220	90176	250
73909	159	75929	148	76942	133	8	34925	156	88774	219	90177	250
73911	159	75930	148	76943	133	8	38511	204	88775	218	90301	249
73912	159	75931	148	76944	133	8	38513	203	88776	217	90305	249
73913	159	75946	145	76945	134	8	38514	202	88778	218	90306	250
73914	159	75947	145	76946	134	8	38515	202	88798	198	90311	249
73973	141	75948	145	76947	144	8	38516	203	88799	199	90312	249
74936	144	75950	143	77116	151	8	38517	203	88803	215	90570	249
74937	144	75955	143	77118	151	8	38519	204	88804	206	90571	249
74938	144	75957	143	77258	152	8	38520	204	88811	196	90606	249
74940	144	75958	143	77268	152		38522	202	88813	197	90607	249
74941	144	75959	143	77314	152		38523	203	88814	197	90784	250
74942	144	75962	141	77316	152	8	38570	212	88900	209		

SIMBOLOGÍA Y HOMOLOGACIONES



En este catálogo para proporcionar la máxima información al lector con la mayor claridad posible, se ha utilizado la siguiente simbológia.



2+1 años de garantía



Caudal regulable



Longitud de corte



Longitud max. perforación



Metálico



2+3 años de garantía



Smart Power



Mesa abatible



Capacidad de mezclado



Mango Reforzado



2 años de garantía



Suave



Mesa inoxidable



Regulable



Flexible



Unidades por palet



MAGNET



Regla milimetrada



Altura total del cabezal



Confortable



Unidades por caja



Altura de corte



Mesa abatible para inglete



Diámetro pala cabezal



Vierteaguas



Peso neto



Potencia separador



Cortes repetitivos



Anchura diente peine



Resistente a los Rayos UVA



Peso bruto



Separador fijo



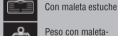
Motor abatible



Altura diente peine Radio diente peine



Reforzado Fuerte





Separador móvil



Medición angular



Longitud lámina paleta



Graduación en Relieve





Cortes repetitivos





Efecto tronzadora Patas plegables



Anchura lámina paleta







Suplemento base



Carro movil



Bolsas por caja



Goma de Neumático Reciclada



Watios de potencia



Medición angular

Doble quía reforzada



Nivel Laser

Fast-in



Crucetas por bolsa Crucetas por caja



Ligero Antishock

Fácil Uso

ruido

Reducción polvo v

Sin humos



Longitud de corte Longitud corte diagonal

Altura de corte

Potencia separador

Longitud corte inglete

Grosor corte inglete

Espesor Máximo de



PURE POWER

One Hand Action

Bolsa Opcional

Incluida

Zero Dust

Poténcia

Carretilla Ergonomica



Uso con agua

Uso en seco

Disco incluido

Diámetro exterior

Diámetro interior



Medidas esponia Nivel absorción (1-4)



Resistencia a la



abrasión (1-4) 45 Grados





temperaturas extremas



Dureza y Robustez

Material Reciclado



Diámetro inferior

Limpieza Fácil

Altura cubo



corte 1 o 2 pasadas Largo ancho alto (medidas de trabajo)

Efecto tronzadora



1

trabaio continuo recomendado por TNO Máximo 3 horas de trabajo continuo recomendado por TNO

Máximo 1 hora de



Altura pastilla disco Espesor pastilla disco





Diámetro superior

Altura útil

C3 system



Germans Boada S.A. y sus filiales cumplen la directiva 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y/o electrónicos y la directiva 2002/95/CE sobre restricciones de determinadas sustancias en su fabricación, aplicando la ley de cada estado miembro de la CEE de acuerdo a sus criterios específicos. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, etc...) (ROHS).

Las imágenes son aproximadas y están sujetas a cambios sin previo aviso. * El peso bruto de algunas máquinas eléctricas puede variar en función del tipo de palet y tipo de cartón utilizado en su embalaje.

** Cualquier manipulación de las máquinas anula la garantía. La garantía cubre todo defecto de fabricación o montaje de acuerdo con la ley vigente.







Normativa Russian EAC Normativa seguridad Instituto TÜV











GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olimpíades 89-91, P.O.BOX 14 08191 RUBI (Barcelona) SPAIN Tel. 34 936 80 65 00 · Fax. 34 936 80 65 01 E-mail: gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Marie Curie, 7, edif. B, bajos 7 28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN Tel. 34 914 99 48 63 Fax. 34 914 99 48 70 E-mail: gboada.madrid@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. SANTA OLIVA

Ronda de l'albornar, 24-26 43710 Santa Oliva (Tarragona) SPAIN Tel. 34 977 16 90 50 Fax. 34 977 16 90 51 E-mail: gboada@rubi.com

LUSARUBI Lda.

Estrada de Coselhas, Lote 21/22 R/C Dto. 3000-125 COIMBRA - PORTUGAL Tel. 351 239 492 430 Fax. 351 239 492 431 E-mail: lusarubi@rubi.com

RUBI DEUTSCHLAND GmbH Krahnendonk 89

41066 Mönchengladbach DEUTSCHLAND Tel. 49 (0) 2161 478 12 60 Fax. 49 (0) 2161 478 12 69 E-mail: rubideutschland@rubi.com

UK RUBI UK LTD. Units 16 & 17, Easter Park,

Ferry Lane Rainham, Essex RM13 9BP - UNITED KINGDOM Phone 44 (0) 1708559609 Fax 44 (0) 1708553813 E-mail: rubiuk@rubi.com

RUBI FRANCE S.A.R.L.

Immeuble Oslo 19 Avenue de Norvège 91953 LES ULIS - FRANCE Tel. 33 1 69 18 17 85 Fax. 33 1 69 18 17 89 E-mail: rubifrance@rubi.com

RUBI BENELUX BV. Weidehek 70

4824 AS BREDA ΝΕΠΕΡΙ ΔΝΙΠ

Tel. 31 (0) 76 57 29 200 Fax. 31 (0) 76 57 20 190 E-mail: rubibenelux@rubi.com

PI RUBI POLSKA Sp. z o.o. ul. Karczunkowska 43 02-871 Warszawa POLSKA

Tel. +48 (0) 226 44 51 61 Fax. +48 (0) 226 44 58 45 E-mail: rubipolska@rubi.com

USA RUBI TOOLS USA Inc.

10813 NW 30th Street, Suite 110 DORAL, FLORIDA 33172 USA Phone. 1 305 715 9892 Fax. 1 305 715 9898 E-mail: rubitools.usa@rubi.com

苏州瑞比机电科技有限公司 SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co., Ltd

B Block, No. 18, Weixin Road, Suzhou Industrial Park , 215122 Suzhou, China 电话: 86 (0) 512 6662 6100 传真: 86 (0) 512 6662 6101 E-mail:rubitechnologies@rubi.com

MEX GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.

C/ Paseo de la Reforma 107 Int601; Tabacalera Ciudad de Mexico (06030) mexico@rubi.com Telf:+52 55 5592 4907 Telf: +52 55 5592 5386

CAN RUBI CANADÁ

Tel. 1866 872 7825 Fax. 1305 715 9898 E-mail: rubicanada@rubi.com

RUBI ROSSIA

моб. +7 903 153 30 46 тел.: +34 936806500 факс: +34 936806501 E-mail: rubirossia@rubi.com

RUBI SUOMI GERMANS BOADA SIVULIIKE SUOMESSA

Keilaranta 16 02150 ESPOO - SUOMI - FINLAND Tel. +358 (0)9 2510 7400 Fax. +358 (0)9 2510 7100 F-mail: rubisuomi@rubi.com

GERMANS BOADA S.A.

MERCATO ITALIANO Via Porrettana, 363 40037 - Sasso Marconi (BO) ITALIA E-mail: commerciale@rubi.com





RUBI WEST AFRICA

E-mail: rubiwestafrica@rubi.com

RUBI VENEZUELA

GERMANS BOADA S.A. Tel. (58-212) 0416 6105401 Tel. (58-212) 0414 3219433 Tel./Fax (58) 0212 2722861 E-mail: rubivenezuela@rubi.com

RUBI CHILE

GERMANS BOADA S.A. Los Militares # 5620, Oficina 1503 Los Condes (Santiago de Chile) CHILE Tel. (56-2) 2 933 74 92 E-mail: rubichile@rubi.com

RUBI COLOMBIA

Cra. 11a #94-56. Oficina 501 Bogotà D.C. COLÒMBIA Tel. (+ 571) 749 85 08

RUBI TÜRKIYE

Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti Demir Makine IIcaret ve Sanayi Ltd. Şti. Emekyemez Mah., Buğulu Sok. No:9a Karaköy İstanbul - Türkiye - Turkey Tel. (212) 237-2224 Fax. (212) 237-2252 E-mail: rubiturkiye@rubi.com

RUBI MAROC

Indusmat S.A.R.L 1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar MAGASIN: 103 - Casablanca Maroc - Morocco Tel. +212 22.37.80.22 Fax. +212 22.97.80.49 E-mail: rubimaroc@rubi.com















