

Familia 42401 – Cortadoras cerámica manuales

Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
424001	CORTADOR MANUAL DE 125 BELLOTA	1



Beneficios:

- Deslizamiento de máxima precisión y fluidez, incluso con las baldosas de mayor longitud.
- Diseño integrado: Ideada para trabajar en bloque como una única pieza, sin holguras ni fricciones.
- Diseño optimizado que garantiza un cortador ligero y manejable.
- Construida con materiales de alta resistencia. Máxima robustez.
- Versatilidad de corte en Angulo gracias a su doble posicionador.
- Máquina profesional de grandes prestaciones y alto rendimiento. Alta potencia de rotura.
- Superficie de trabajo de máxima estabilidad y amortiguación.
- Sujeción del mango durante el trabajo, sin caída libre.
- Ajuste rápido del rodel al espesor de la baldosa y máxima rapidez en el cambio de rodel.
- Incluye regla posicionadora / escuadra / tope.

Características:

- Diseño integrado: sistema de montaje; la base, las torretas y las guías reforzadas funcionan como un bloque. Confiere la máxima robustez y precisión de corte. PATENT PENDING.
- Doble posicionador que permite un mayor apoyo optimo y una mayor versatilidad de corte en ángulo. PATENT PENDING.
- Correderas con doble casquillo autolubricado.
- Separador que permite ejercer una presión de rotura de hasta 1000 kg.
- Guías reforzadas con perfil de aluminio. Garantizan un deslizamiento sin fricciones ni holguras durante más tiempo.
- Sufridera construida en acero y resistente a la abrasión. Contribuye al rayado y a una óptima separación.
- Base flotante sobre el cuadro de aluminio.
- Soportes plegables que facilitan el posicionamiento y correcto apoyo de las baldosas más grandes.
- Diseño registrado.

Usos:

- Para grandes formatos.
- Para cerámicas de la máxima densidad, hasta 125 cm de longitud y espesores máximos de 20 mm.

REF.			Box	Pallet	Kg		Kg	A mm	B mm	C mm
TECH 75	X	622058	1	12	15,4	21	983	362	230	
TECH 100	X	634259	1	8	17,9	24,5	1223	362	230	
TECH 125	X	622065	1	8	21	29,2	1473	362	230	
REF.										
TECH 75	76 cm	52 x 52 cm	20 mm							
TECH 100	100 cm	70 x 70 cm	20 mm							
TECH 125	125 cm	88 x 88 cm	20 mm							

