

Bellota > cortadoras manuales de cerámica

GAMA TECH

Bellota completa su familia de cortadoras manuales de cerámica con la nueva **Gama TECH**, una máquina robusta, precisa y ligera concebida para los grandes formatos. La mejor ayuda para el instalador profesional.

Diseño integrado:

Ideada para trabajar como una única pieza, sin holguras ni fricciones. La **Gama TECH** está diseñada para funcionar de forma prolongada y con la máxima precisión corte tras corte.

Robustez:

Construida con materiales de alta resistencia, su diseño está optimizado pieza por pieza para conseguir una máquina de gran duración.

Precisión:

Su comportamiento y construcción integrada consiguen un deslizamiento de máxima precisión. Bastan 2 kg de fuerza para el rayado de la pieza.



Con bolsa trolley.

Incluye consumible.

Referencia	Longitud máx. de corte	Diagonal máx. de corte	Espesor máx. de corte	Peso* (kg)	Dimensiones* (mm)	Consumible incluido	EAN code
TECH-75	750 mm	520 x 520 mm	< 20 mm	15,4	983 x 362 x 230	Ø 8	8414299622058
TECH-100	1000 mm	700 x 700 mm	< 20 mm	17,9	1223 x 362 x 230	Ø 10	8414299634259
TECH-125	1250 mm	880 x 880 mm	< 20 mm	21	1473 x 362 x 230	Ø 10	8414299622065

*Peso y dimensiones sin bolsa trolley.



Máxima precisión



Potente



Grandes formatos



DISEÑO[®]
REGISTRADO



Fabricado en España con materiales 100% europeos

SEPARADOR

Permite ejercer una presión de rotura de hasta 1000 Kg. Para cerámicas de la máxima densidad.



CORREDERAS

Con doble casquillo autolubricado. Deslizamiento de máxima precisión y fluidez.

ESCUADRA

Incluye regla posicionadora / escuadra / tope.

GUÍAS

Reforzadas con perfil de aluminio. Garantizan un deslizamiento sin fricciones ni holguras durante más tiempo.

CONSTRUCCIÓN

Sistema patentado de montaje: la base, las torretas y las guías reforzadas funcionan como un bloque. Confiere la máxima robustez y precisión de corte.

DOBLE POSICIONADOR

Su doble posicionador patentado permite un apoyo óptimo y una mayor versatilidad de corte en ángulo.

SUFRIDERA

Construida en acero, contribuye al rayado y a una óptima separación.

BASE FLOTANTE

Una base flotante sobre el cuadro de aluminio ofrece una superficie de trabajo de máxima estabilidad y amortiguación.

SOPORTES PLEGABLES

Facilitan el posicionamiento y correcto apoyo de las baldosas más grandes.



Bellota > rodeles de acero forjado universales

Rodeles universales

Los rodeles Bellota con mango de acero forjado **Universal XL** y **Universal XL Titanium** se adaptan perfectamente a toda la **Gama TECH**, y además, son compatibles con las cortadoras de los principales fabricantes.



Universal XL



Universal XL Titanium



Los rodeles **AUREA 18** mm están diseñados según la **proporción áurea**. Esta característica aporta más precisión, menos esfuerzo de corte y una mayor vida del producto.



Acero forjado:

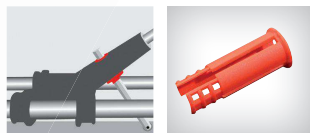
Rodeles fabricados por Bellota en acero forjado y de sección octogonal.

Rulinas de alta calidad:

Fabricadas en Carburo de Tungsteno, duran hasta un 25% más que las demás rulinas del mercado. Para los materiales más densos y abrasivos, el recubrimiento de Titanio alarga, además, hasta un 20% su vida útil.

Universales:

Aproveche las excepcionales cualidades de los rodeles Bellota en cortadoras de otros fabricantes mediante un sencillo adaptador.



Referencia	Modelo	Destino	Peso (g)	Box	EAN code
RODELXL8U	Universal XL Rulina 8	TECH	40	10	8414299622218
RODELXL10U	Universal XL Rulina 10	TECH	45	10	8414299622232
RODELXL18U	Universal XL Rulina AUREA 18	TECH	55	10	8414299622256
RODELXL8UT	Universal XL Rulina 8 Titanium	TECH	40	10	8414299622270
RODELXL10UT	Universal XL Rulina 10 Titanium	TECH	45	10	8414299622294
RODELXL18UT	Universal XL Rulina AUREA 18 Titanium	TECH	55	10	8414299622317



C/ Urola, nº 10. Apdo. nº 1, 20230 Legazpi. Guipúzcoa. España
Tel.: +34 943 73 90 00 / Fax: +34 943 73 15 01 / e-mail: comercial@bellota.com

www.bellota.eu

RAYANDO LA PERFECCIÓN

CON LA MÁXIMA CALIDAD, CONSEGUIRÁS EL MEJOR RESULTADO.



**CORTADORAS MANUALES
DE CERÁMICA**

GAMA **TECH**

