

TRITURADORA DE MANDIBULA 100MM - BELL-TRIMAND-100



Es una trituradora de mandíbula a escala de laboratorio.

SKU: B-01-53-0100-0102 | **Categorías:** [Triturador de mandíbula](#), [Trituradoras](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características principales de nuestras trituradoras de mandíbulas de laboratorio

Las mandíbulas son de fundición de acero de aleación de manganeso y molibdeno resistente al desgaste, El ajuste de la apertura de la mandíbula consiste en pasos.

Cumple con la norma TS EN 12100:2011, la norma EN 60204-1 de seguridad de las máquinas y la norma CE.

Para determinar el tamaño en sus diferentes preferencias de tamaño, los factores que se requieren primero son el tamaño de grano de la alimentación, el tamaño de grano del producto, las propiedades del mineral, la capacidad horaria deseada y el tipo de circuito de proceso que se va a utilizar.

TS EN 12100: 2011, EN 60204-1 Reglamento de seguridad de las máquinas y norma CE.

Especificaciones

Modelo	Bell-TriMand-50	Bell-TriMand-100	Bell-TriMand-200
Código SKU	B-01-53-0100-0101	B-01-53-0100-0102	B-01-53-0100-0103
Capacidad	50 kg/h	400 kg/h	1000 kg/h
Potencia del motor	0,37 kW	2,2 kW	4 kW
Tamaño de alimentación	50mm	<100mm	<200mm
Tamaño de salida	<0,8-8mm	<1-10mm	<2-15mm
Tamaño total (mm)	500x200x350	600x450x1000	800x600x1200
Peso	50 kg	110 kg	160 kg

COTECNO