



## **Biselador Manual SM-BM7-230 V**

La Steelmax BM7 es una herramienta de fresado compacta y multiusos que puede biselar, desbarbar, chaflán y fresar bordes de placa, tubería, tubos y orificios. La máquina se puede usar en bordes de corte planos, curvos y radiales y puede avellanar agujeros de hasta 1-3 / 8 "(35 mm) de diámetro. El BM7 es una solución eficiente para bordes biselados rápidos y consistentes para la preparación de la soldadura, redondeando los bordes para la preparación de pinturas y revestimientos, eliminando rebabas y eliminando bordes afilados en las piezas de trabajo. Es ideal para limpiar agujeros y recortes.

## CARACTERISTICAS.

- Cabezal de fresado giratorio con 4 insertos de carburo revestidos con TiN indexables.
- Bisel de 45 grados con bisel variable de hasta ¼ "(7 mm).
- Inserciones de fresado radial disponibles para 2, 3, 4 y 5 mm de radio.
- Diseño compacto y ergonómico con asa acolchada.
- Inserciones especiales anti-carga disponibles para biselar aluminio y otros materiales blandos.
- La placa guía antiabrasión opcional reduce la fricción para una operación más suave.



**SAP: 114567** 

## **ESPECIFICACIONES.**

Modelo	Fuente de Poder	Motor	Veloc. de Motor (sin carga)	Ancho Máx del Bisel
SM-BM7-230 V	220-240V/50-60Hz	1100W 1.5 HP	6500 rpm	7 mm

Bisel en Ángulo Según el Cabezal de Fresado	Diámetro Mín del Avellanador	Biselado con Radio	Dimensiones (L x W x H)	Peso
45° o 30° (opcional) Grados	ca 1-38" (35 mm)	R2, R3, R4, R5	327 x 142 x 319 mm	5.8 kg