

BM-7 | BISELADORA COMPACTA PARA CHAPAS Y TUBERÍAS

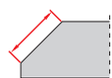
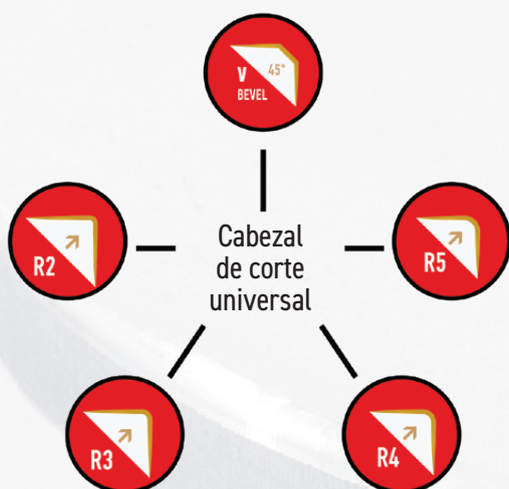
Biseladora pequeña y ligera para el biselado de bordes en chapas, tuberías y contornos.

Es la solución perfecta para el biselado en radio (canteado) de secciones de acero previamente al pintado, para prevenir la acumulación de óxido en los bordes afilados.

Biseladora rápida y sencilla de utilizar, que realiza radios perfectos (R2, R3, R4 ó R5) en una sola pasada, ahorrando tiempo y dinero en comparación con otros métodos convencionales.

Características & Beneficios:

- Diseño ligero y compacto
- Dimensiones generales reducidas
- Excelente para acceso en espacios limitados
- Ajuste continuo del ancho del bisel
- Ideal para el canteado/biselado en radio
- Un único cabezal de biselado a 45° tanto para canteado como biselado en V



Ancho del bisel hasta 7 mm.



Biselado superior y achaftado



Biselas en ángulo 45°, 30° (opcional)



Avellanado Diám. interior mín. 40 mm.



Espesor mín. chapa 1,5 mm.



Canteado radio R2, R3, R4 ó R5



Bisel borde arqueado



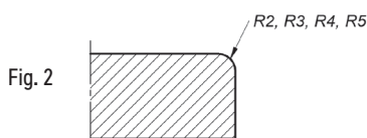
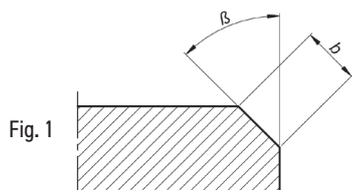
Biselado diám. tubería Diám. int. mín. 40 mm.



Biselado diám. exterior tubería

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA BM-7

| | |
|---|--|
| Voltaje | 1~ 110-120 V, 50-60 Hz 1~ 220-240 V, 50-60 Hz |
| Motor | 1080 W |
| Velocidad husillo (sin carga) | 6200 rpm |
| Ancho máximo bisel (b) | 7 mm (0.28"); Fig.1 |
| Ángulo bisel (β , dependiendo del cabezal) | 45°; 30° (opcional); Fig.1 |
| Diámetro mínimo avellanado | ca 40 mm (1.6") |
| Canteado | R2, R3, R4, R5; Fig. 2 |
| Dimensiones (La. x An. x Al.) | 339 mm (13.3") x 135 mm (5.3") x 320 mm (12,6") |
| Peso (sin cabezal de corte) | 6.1 kg (13.45 lbs) |
| Referencia (220-240 VAC) | UKS-0717-10-20-00-0 |
| Referencia (110-120 VAC) | UKS-0717-10-10-00-0 |



Set básico incluye:

- Biseladora BM-7 incluyendo cabezal de corte 45° sin plaquitas
- Maleta de plástico
- Llave especial
- Destornillador Torx T5
- Grasa para tornillos (5 g.)
- Manual de instrucciones

Accesorios:

- GLW-0540-08-00-00-0 Cabezal de corte 45° para biselado y canteado (se necesitan 4 uds.)
- GLW-0540-09-00-00-0 Cabezal de corte 30° para biselado (se necesitan 4 uds.)
- PLY-000391 Plaquita de corte para acero (se suministran en cajas de 10 uds.)
- PLY-000423 Plaquita de corte para aluminio (se suministran en cajas de 10 uds.)
- PLY-000737 Plaquita de corte R2 (se suministran en cajas de 10 uds.)
- PLY-000738 Plaquita de corte R3 (se suministran en cajas de 10 uds.)
- PLY-000739 Plaquita de corte R4 (se suministran en cajas de 10 uds.)
- PLY-000740 Plaquita de corte R5 (se suministran en cajas de 10 uds.)



- UST-0509-16-00-00-0 Posicionador para canteado (R2, R3, R4, R5)

Repuestos y consumibles:

- SRB-000289 Tornillo para plaquita
- RLK-0540-08-02-00-0 Rodillo guía
- SMR-000005 Grasa para tornillos (5 g.)
- NKL-0540-15-00-00-0 Pegatina anti-arañazos para guía
- SCZ-000009 Escobillas para 115 V /230 V



Canteado sobre borde recto



Canteado sobre borde arqueado



Biselado de chapa



Biselado de tubería



Avellanado

