

SMA 40-BER | SMA 40-APV

Biseladora, manual, eléctrica | neumática

Las biseladoras manuales para contornos internos y externos y orificios cortan con gran suavidad y pocas vibraciones, gracias a su tecnología de resorte. Con el sistema de cambio rápido de la fresa se pueden reequipar con facilidad para otros ángulos de biselado.



SMA 40-BER

SMA 40-APV



En nuestro **catálogo de accesorios** puede buscar más accesorios.

Áreas de aplicación

- ▶ Achaflanado de piezas de trabajo lisas de acero, acero fino, fundición, aluminio, latón y plástico
- ▶ Achaflanado de bordes rectos y contornos, redondeado de bordes
- ▶ Para preparar el cordón de soldadura
- ▶ La máquina neumática tiene una duración encendida de 50-70%/h, la máquina eléctrica de 20-60 %/h, dependiendo del material



Características

- ☑ Fresado absolutamente libre de rebaba
- ☑ Procesamiento limpio y homogéneo de piezas individuales y de series
- ☑ Eficiente sistema de cambio rápido de la fresa
- ☑ Tecnología de resortes especial que cuida las herramientas
- ☑ Larga duración de las plaquitas de corte reversibles (8-ple)
- ☑ Manejo bimanual ergonómico

Opciones

- ☑ Fresas radiales y plaquitas radiales reversibles R1,2 – R8 mm
- ☑ Cabezales de corte con diferentes grados
- ☑ Tope guía para bordes rectos
- ☑ Brazo pivotante 3D

Volumen de suministro

- ☑ Llave Allen 5 mm
- ☑ Llave Torx T 15
- ☑ Maletín
- ☑ Manual de instrucciones

Datos técnicos

	SMA 40-BER ☑	SMA 40-APV ☑
Motor	1,75 kW 2.000-7.600 r.p.m.	1,75 kW 2.000-7.600 r.p.m.
Energía	230 V, 50/60 Hz	2.400l / min 6-7 bar
Ancho máx. del chaflán	15 mm	15 mm
Cabezal de corte	0° - 80°	0° - 80°
Guía del cojinete de bolas	min. ø 26,3 mm	min. ø 26,3 mm
Peso	10 kg	10 kg
Nº art.	71471	71981