

SMA 40-BER | SMA 40-APV

Fresatrice per bordi, a controllo manuale, elettrica | pneumatica

Grazie alla loro tecnologia a molla, queste fresatrici manuali per bordi dritti interni ed esterni, profili e fori hanno un taglio molto morbido e a basse vibrazioni. Grazie al sistema di sostituzione rapida delle frese, queste possono essere facilmente essere adattate ad angoli con uno smusso differente.



SMA 40-BER

SMA 40-APV



Ulteriori accessori disponibili nel nostro **catalogo accessori**.

Campi di applicazione

- ▶ Smussatura di pezzi piatti in acciaio, acciaio inossidabile, ghisa, alluminio, ottone e plastica
- ▶ Smussatura di bordi dritti e profili, arrotondamento di bordi
- ▶ Per la preparazione di cordoni di saldatura
- ▶ La macchina ad aria compressa ha una durata di funzionamento del 50-70% / h, la macchina elettrica del 20-60% / h, a seconda del materiale



Caratteristiche

- ✔ Fresatura liscia senza bave
- ✔ Lavorazione pulita e costante di pezzi singoli o serie
- ✔ Sistema di sostituzione rapida delle frese efficiente
- ✔ Una speciale tecnologia a molla protegge gli utensili
- ✔ Durata utile estesa delle placchette a perdere reversibili (8 volte)
- ✔ Controllo ergonomico a due mani

Opzioni

- ✔ Frese e placchette a perdere reversibili a profilo curvo R1,2 - R8 mm
- ✔ Frese a lame riportate con diversi gradi
- ✔ Battuta di guida per bordi dritti
- ✔ Braccio orientabile 3D

Dotazione di fornitura

- ✔ Chiave a brugola da 5 mm
- ✔ Chiave Torx T 15
- ✔ Valigetta
- ✔ Istruzioni per l'uso

Dati tecnici

	SMA 40-BER	SMA 40-APV
Motore	1,75 kW 2.000-7.600 giri/min	1,75 kW 2.000-7.600 giri/min
Energia	230 V, 50/60 Hz	2.400l / min 6-7 bar
Larghezza massima dello smusso	15 mm	15 mm
Fresa a lame riportate	0° - 80°	0° - 80°
Guida con cuscinetto a sfere	min. Ø 26,3 mm	min. Ø 26,3 mm
Peso	10 kg	10 kg
N° articolo	71471	71981