

SMA 30-BER | SMA 30-BPV

Fresatrice per bordi, a controllo manuale, elettrica | pneumatica

Le fresatrici a controllo manuale per bordi sono una soluzione ideale per la sbavatura e la smussatura di bordi interni ed esterni e bordi di profili.

La massa centrifuga assicura un taglio morbido e una forte trazione.



SMA 30-BER

SMA 30-BPV



A controllo manuale

Bordi dritti

Profili

Fresatura a raggio

Regolazione dell'angolo

6 mm

6 mm

6 mm



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
- ▶ 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
- ☑ Regolazione esatta grazie all'apposita scala
- ☑ Piccola fresa a lame riportate con placchette a perdere reversibili utilizzabile anche su fori a partire da 10 mm
- ☑ Costi per utensili bassi grazie alle placchette a perdere reversibili fino a 8 volte
- ☑ Delle placchette a perdere reversibili stabili e avvitate garantiscono una durata utile dell'utensile particolarmente estesa

Opzioni

- ☑ Placchette a perdere reversibili a profilo curvo R1,2 - R6 mm
- ☑ Frese a lame riportate con diversi gradi

Dotazione di fornitura

- ☑ Chiave a brugola da 3 mm
- ☑ Chiave Torx T 15
- ☑ Valigetta
- ☑ Istruzioni per l'uso

Dati tecnici

	SMA 30-BER ☑	SMA 30-BPV ☑
Motore	1,5 kW 2.500 - 7.900 giri/min	1,04 kW 12.000 giri/min
Energia	230 V, 50/60 Hz	1.200 l / min 6 - 7 bar
Larghezza massima dello smusso	6 mm	6 mm
Guida con cuscinetto a sfere	min. ø 26,3 mm	min. ø 26,3 mm
Fresa a lame riportate	30 ° / 45 ° / 60 °	30 ° / 45 ° / 60 °
Peso	3,5 kg	3,0 kg
N° articolo	70381	71178