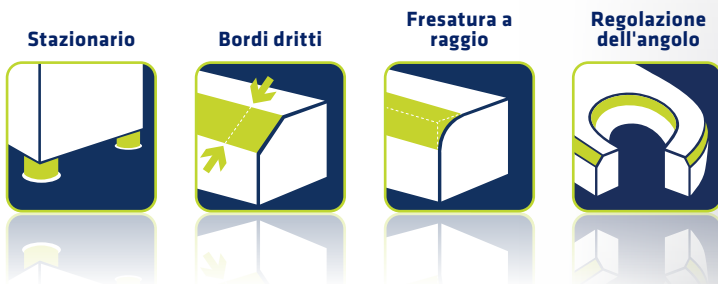


M1 Surfacer

Smerigliatrice sbavatrice, manuale

La smerigliatrice sbavatrice è una macchina ad azionamento manuale adatta a vari processi di lavorazione come la rettifica, la sbavatura, l'arrotondamento dei bordi e la lucidatura delle superfici metalliche.

Il braccio girevole può ruotare di 180° e consente il montaggio simultaneo di due dischi di lavorazione. La macchina è dotata di un sistema a vuoto che fissa il pezzo sul tavolo.



Campi di applicazione

- ▶ Rettifica, sbavatura, arrotondamento dei bordi e lucidatura Componenti in acciaio inox, acciaio, rame, ottone e alluminio ad esempio, pezzi al laser, stampati e al plasma





M1-Surfacer

Vantaggi professionali

- ▶ 5 Processi di lavorazione possibili in un'unica macchina
- ▶ Montaggio simultaneo di 2 dischi di lavorazione
- ▶ Possibilità di lavorare più parti
- ▶ Cambio rapido del disco o della spazzola

Caratteristiche

- ⌚ Sistema di fissaggio a vuoto
- ⌚ Possibilità di montare 2 teste portamolà contemporaneamente
- ⌚ Testa portamolà ruotabile di 180°
- ⌚ Facile da usare grazie alle impugnature manuali ed ergonomiche
- ⌚ Disponibile una selezione di 5 utensili di smerigliatura/spazzole a tazza

Opzioni

- ⌚ Descorificazione: rimozione delle bave sulla superficie del materiale.
- ⌚ Sbavatura
- ⌚ Arrotondamento dei bordi
- ⌚ Satinatura: finitura della superficie
- ⌚ Rimozione dell'ossido

Dotazione di fornitura

- ⌚ Sistema di aspirazione

Dati tecnici

	M1 Surface ⌚
Energia	400 V, 50/60 Hz
Spessore della lastra	3 - 200 mm
min. Dimensione del componente	80 x 80 mm
Piano di lavoro	1300 x 800 mm
Max. Larghezza lastra	800 mm
Max. Lunghezza lastra	1500 mm
Dimensioni (L×P×H)	1300 x 800 x 1750 mm
Peso	600 kg
N° articolo	75152