

RSA sistema di sbavatura Turnamat®



RSA sistema di sbavatura TURNAMAT®

Descrizione della macchina:

La macchina è in grado di sbavare le estremità di tubi e profilati, tagliati a 90°, contemporaneamente sia internamente sia esternamente rendendo superflua la rotazione dei pezzi da lavorare.

La macchina è in grado di sbavare perfettamente anche i tubi curvi;

La sbavatura è effettuata da 2 movimenti della spazzola:

- mediante la rotazione della spazzola su se stessa
- mediante la rotazione della spazzola sul proprio asse determinando un cambiamento continuo della direzione di lavoro.

Questo principio di rotazione garantisce una sbavatura uniforme di tutti gli spigoli indipendentemente dalla forma del pezzo.

La macchina è composta da:

- 1 struttura robusta per impiego industriale
- 1 unità di sbavatura rotante "TURNAMAT"
- 1 piastra frontale con prisma centrare regolabile / Piastra frontale per inserti in PVC

Ciclo di lavoro

Si regola il prisma della piastra centrale in base alle dimensioni del pezzo e con una leggera pressione si spinge il pezzo da sbavare contro la spazzola rotante, senza dover ruotare lo stesso.

In un solo ciclo di lavoro vengono sbavati contemporaneamente sia internamente che esternamente le estremità del pezzo.

Dati tecnici		
Materiale		Acciaio, acciaio inox e materiali non ferrosi (2 velocità del motore a poli commutabili 1500 / 3000 rpm)
min. Ø	mm	10
max. Ø	mm	120
Potenza	kW	3,7 / 4,4 kW a poli commutabili
Tensione / Alimentazione		3 ~, 400 Volt/PE, 50 Hz
Larghezza	mm	ca. 700
Altezza	mm	ca.1400
Profondità	mm	ca. 930
Peso	kg	ca. 580
Rumorosità	dB(A)	Può essere superiore a 85 dB(A)

Dati spazzole:

Ø esterno della spazzola: 250 mm
Superficie spazzolante della spazzola: da 20 mm a 100 mm

Colorazione:

Coperchio: acciaio inox non verniciato
Macchina: RAL 9010 Bianco / RAL 9011 Nero antracite
A richiesta sono disponibili altri colori RAL (con sovrapprezzo)

Descrizione della fornitura:

La macchina viene fornita completa di impianto elettrico, piastra frontale con prisma regolabile e/o Piastra frontale per inserti in PVC intercambiabili
Spazzola non inclusa.

La macchina sbavatrice RSA Turnamat deve essere utilizzata in locali a norma contro pericoli di esplosione.

Altre opzioni possibili.