PROMOTECH





SBM-500 | SMUSSATRICE STAZIONARIA

Dotata di un potente motore da 7.500 watt, la smussatrice stazionaria è una soluzione robusta ed efficiente per smussi fino a 30 mm di larghezza su piastre/lamiere di diverse dimensioni fino a 100 mm di spessore e tubi da 50 a 150 mm di diametro.

La SBM-500 presenta una testa di smussatura ad alta velocità che produce una superficie smussata liscia, in totale assenza di zone termicamente alterate e distorsioni.

La regolazione continua della velocità della fresa e della velocità di vanzamneto, permette la lavorazione di diversi tipi di acciaio ed alluminio.

Gli accessori opzionali ampliano il campo applicativo della SBM-500 per lavorare pezzi lunghi, tubi da 50-150 mm di diametro esterno e pezzi con una larghezza minima di 30 mm.

Caratteristiche e vantaggi:

- impostazione precisa dell'angolo di smussatura da 15 fino a 60° e larghezza dello smusso fino a 30 mm
- il controllo 3D avente la ruota di contatto, garantisce un corretto allineamento ed un ottimale avanzamento del pezzo in relazione alla velocità della testa di smussatura
- velocità di avanzamento variabile per smussare materiali ferrosi e con durezze diverse
- inserti di taglio dedicati per prestazioni ottimali su materiali diversi
- facile accesso alla testa di smussatura ed agli inserti di taglio
- protezione contro il sovraccarico per prevenire danni al motore
- SBM-500 ottimizza il flusso di lavoro per massimizzare l'efficienza produttiva





Tavoli supplementari per particolari lunghi



Possibilità di smussatura del diametro esterno



Dispositivo per pezzi stretti



Smussatura di bordi



Smusso di larghezza fino a 30 mm



Angoli di smussatura 15° - 60° con regolazione continua



Altezza max del particolare da 3 mm fino a 100 mm



Larghezza minima del particolare 50 mm (30 mm optional) e Lunghezza minima del particolare 150 mm



Smussatura tubi diametro esterno 50 mm fino a 150 mm (optional)

SPECIFICA TECNICA - SBM-500	
Tensione	3~ 400 VAC + N+PE, 50/60 Hz
Potenza	7500 W
Velocità del mandrino (a vuoto)	500 - 2920 giri/min
Velocità di avanzamento	fino a 3,3 m/min
Avanzamento mediante ruota di contatto	SÌ
Gamma dell'angolo di smusso	15 - 60° con regolazione continua dell'angolo
Larghezza di smusso	fino a 30 mm
Testa di fresatura con 10 inserti	SÌ
Dimensione minima del particolare	50x150x3 mm
Altezza max del particolare	fino a 100 mm
Peso	845 kg
Codice prodotto:	UKS-0573-10-00-00-0

1535 (when the bench is in the extended position)



Comodo banco a rulli sferici



Regolazione precisa dell'angolo di smusso

Pannello di controllo intuitivo

Fornitura standard:

- SBM-500
- Set di utensili
- Manuale operatore

Accessori principali:

- GLW-000054 Testa di fresatura
- PLY-000781- Cermet Inserto di taglio per acciaio (10 pz. necessari)
- PLY-000835 Inserti da taglio per acciaio inox disponibili su richiesta
- PLY-000282 Inserto di taglio per acciaio (10 pz. necessari)
- PLY-000591 Inserto di taglio per acciaio (10 pz. necessari)
- SRB-000465- Vite per inserti
- PLY-000268 Piastra di arresto
- SRB-000466 Vite piastra di arresto
- STL-0573-37-00-00-0 Banco ausiliario per particolari lunghi
- PRK-0573-36-00-00-0 Attacco per la smussatura di tubi con diametro esterno 50-150 mm (2-6")
- PRK-0573-38-00-00-0 Dispositivo per smussatura pezzi stretti

1216

Facile accesso alla testa di fresatura e agli inserti



Adatto per diversi materiali compreso l'alluminio

Accessori opzionali:

- GLW-000030 Testa di fresatura
- PLY-000396 Inserto di taglio per acciaio (10 pz. necessari)
- PLY-000408 Inserto di taglio per alluminio (10 pz. necessari)
- PLY-000692 Inserti da taglio per acciaio inox disponibili su richiesta
- SRB-000418- Vite per inserti
- PLY-000439 Piastra di arresto
- SRB-000417 Vite piastra di arresto



Risultati di smussatura di alta qualità



Risultati di smussatura di alta qualità



