

# Trapani a colonna SSB F 60 Super VT PRO



## COD. ART. : 101680

I trapani della serie SSB F 60 Super VT sono la soluzione servo-convenzionale per ogni officina. Questa macchina offre un servo-avanzamento del canotto controllato elettronicamente con un grande display operativo touch-screen, che assiste l'utente anche nella selezione dei corretti parametri di lavorazione. Avanzamento e velocità sono a variazione continua. La struttura generale della macchina è molto massiccia e le prestazioni di foratura sono superiori. Questo trapano è ideale per la lavorazione di singoli pezzi e di piccoli lotti, specialmente nella manutenzione di grandi impianti, nella carpenteria metallica e nella costruzione di capannoni.

- prestazioni elevate in termini di foratura e filettatura
- servomotore per l'avanzamento canotto
- pannello di comando touchscreen con funzioni aggiuntive
- velocità a variazione continua
- regolazione motorizzata dell'altezza tavola
- tavola di bloccaggio orientabile e

## SPECIFICHE TECNICHE

### AREA UTILE DI LAVORO

Capacità di foratura	60 mm
Capacità di maschiatura su acciaio	M 42
Dimensione tavola	600 mm x 500 mm
Corsa canotto	200 mm
Orientabilità tavola (max.)	± 45°
Corsa tavola	528 mm
Diametro colonna	200 mm
Sbalzo	370 mm
Distanza naso mandrino - base	1123 mm
Distanza naso mandrino - superficie tavola	520 mm

### MANDRINO PRINCIPALE

Gamma di velocità	50 - 316, 316 - 2000 1/min
Attacco mandrino	5 cm

### AVANZAMENTO

Avanzamenti canotto	stufenlos mm/giro
---------------------	-------------------

### POTENZA AZIONAMENTO

Potenza motore azionamento principale	4 kW
Potenza motore avanz. tavola	0.37 kW
Potenza motore pompa refrigerante	0.16 kW

### DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	1.04 m x 0.6 m x 2.27 m
Peso	950 kg



## DETTAGLI PRODOTTO

**Ideali per la produzione di pezzi singoli oppure in serie, per forare, svasare, alesare e filettare**

- Struttura molto stabile con colonna di grande diametro
- Base, colonna, tavola e testa a ingranaggi sono realizzati in ghisa di alta qualità
- L'ampia tavola di foratura, dotata di canaline per lo scarico del refrigerante, è orientabile di  $\pm 45^\circ$
- Il sollevamento della tavola avviene mediante potenti azionamenti motorizzati
- La trasmissione a contralbero del motore del mandrino principale funziona in bagno d'olio
- La semplicità d'uso di questa macchina alleggerisce il lavoro quotidiano dell'operatore
- Dispositivo per filettatura incluso nella dotazione standard

## DOTAZIONE STANDARD

pannello di comando touchscreen  
 cicli di filettatura automatici  
 avanzamenti mandrino automatici  
 Sollevamento motorizzato della tavola  
 accessori per foratura  
 Circuito di raffreddamento  
 Protezione  
 Lampada a LED  
 Manuale d'uso

