



## COD. ART. : 101674

La versione heavy-duty del trapano SSB Xn ha un potenziale enorme per l'uso nelle carpenterie e nel settore costruzioni, anche nelle piccole officine di riparazione o produzione. Questi trapani universali sono dotati di una colonna a parete spessa, di azi

- Sollevamento tavola motorizzato
- Dispositivo per filettatura
- Arresto di profondità a regolazione elettronica
- Display digitale per velocità e profondità di foratura
- Tavola di bloccaggio orientabile e girevole

## SPECIFICHE TECNICHE

### AREA UTILE DI LAVORO

Capacità di foratura	70 mm
Capacità di maschiatura su acciaio	M 50
Dimensione tavola	600 mm x 600 mm
Corsa manuale tavola	800 mm
Corsa canotto	270 mm
Orientabilità tavola (max.)	± 45°
Distanza naso mandrino - superficie tavola	800 mm
Distanza naso mandrino - base	1380 mm
Sbalzo	420 mm
Diametro colonna	220 mm
Area di piazzamento basamento (Lung.XLarg.)	636 mm

### MANDRINO PRINCIPALE

Attacco mandrino	MK 5
Gamma di velocità	38 1/min - 1230 1/min

### AVANZAMENTO

Avanzamenti canotto	0,1- 0,4 mm/giro
---------------------	------------------

### POTENZA AZIONAMENTO

Potenza motore azionamento principale	5.5 kW
Potenza motore pompa refrigerante	0.18 kW
Potenza motore avanz. tavola	0.4 kW

### DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	1.22 m x 0.65 m x 2.82 m
Peso	980 kg



*Ampia capacità di foratura e semplicità d'uso*



*Il sollevamento della tavola di foratura è motorizzato*



*Velocità mandrino, arresto di profondità e posizione cannotto sono indicati sul display digitale*



*Per fori angolari la tavola è orientabile sino a 45° verso sx e dx*

## DETTAGLI PRODOTTO

- Il modello di punta della serie ha una struttura particolarmente robusta con una colonna a pareti spesse
- Base, colonna, tavola e testa a ingranaggi sono realizzati in ghisa di alta qualità
- L'ampia tavola di lavoro con scanalature per lo scarico del refrigerante su tutto il perimetro è orientabile di  $\pm 45^\circ$
- Il sollevamento della tavola avviene mediante potenti azionamenti motorizzati
- Mandrino ed ingranaggi sono collegati nel circuito di ricircolo dell'olio mediante una potente pompa
- 4 velocità automatiche di foratura, selezionabili con cambio ad ingranaggi ed azionate da frizione elettromagnetica
- La semplicità d'uso di questa macchina alleggerisce il lavoro quotidiano dell'operatore

## DOTAZIONE STANDARD

Pannello di comando con indicatore digitale  
 Dispositivo per filettatura  
 Avanzamenti mandrino automatici  
 Sollevamento motorizzato della tavola  
 accessori per foratura  
 Circuito di raffreddamento  
 Protezione  
 Lampada a LED  
 Manuale d'uso