



COD. ART. : 470611

CAMPIONE

I trapani della serie SSB Xn sono la scelta giusta per ogni officina, sia per la riparazione che per la produzione. Questi trapani universali sono dotati di una colonna a parete spessa, azionamenti potenti e robusti ingranaggi per velocità del mandrino e avanzamento. L'ampia area di lavoro e le grandi tavole di serraggio universali consentono una facile movimentazione ed una lavorazione precisa di pezzi di medie dimensioni.

- Testa di foratura mobile ed orientabile
- Tavola di lavoro orientabile e girevole
- Avanzamento di foratura automatico
- Circuito di raffreddamento integrato
- Funzione di maschiatura

SPECIFICHE TECNICHE

AREA UTILE DI LAVORO

| | |
|--|-----------------|
| Capacità di foratura | 32 mm |
| Capacità di maschiatura su acciaio | M 20 |
| Dimensione tavola | 500 mm x 420 mm |
| Corsa manuale tavola | 415 mm |
| Corsa canotto | 190 mm |
| Orientabilità tavola (max.) | ± 45° |
| Distanza naso mandrino - superficie tavola | 630 mm |
| Distanza naso mandrino - base | 1185 mm |
| Sbalzo | 320 mm |
| Diametro colonna | 120 mm |
| Capacità di carico della tavola | 100 kg |

MANDRINO PRINCIPALE

| | |
|-------------------|------------------------|
| Attacco mandrino | 4 cm |
| Gamma di velocità | 125 1/min - 3030 1/min |

AVANZAMENTO

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Avanzamenti canotto | 0,1; 0,2; 0,3 mm/giro |
|---------------------|-----------------------|

POTENZA AZIONAMENTO

| | |
|------------------------|--------|
| Potenza motore | 1.2 kW |
| azionamento principale | |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--|-------------------------|
| Dimensioni (lungo x larghezza x altezza) | 0.7 m x 1.15 m x 2.15 m |
| Peso | 560 kg |

DETTAGLI PRODOTTO



Telaio macchina

- L'intera serie è caratterizzata da una struttura molto stabile con colonna a parete spessa e grande sbalzo
- La testa di foratura nel modello SSB 32 Xn è orientabile di 45° a sinistra ed a destra e può essere regolata manualmente in altezza
- La tavola di foratura può essere regolata in altezza manualmente mediante cremagliera e può essere inclinata fino a 45° su entrambi i lati
- Le cave a T parallele offrono molte possibilità di bloccaggio
- Inoltre, l'orientabilità e la rotazione della tavola facilitano il posizionamento di pezzi diversi ed accessori di serraggio per il mandrino di foratura
- Il tubo di ritorno del refrigerante centrale nella tavola di foratura si rivela particolarmente pratico
- Anche la base del trapano offre un'ampia superficie di piazzamento, sottoposta a lavorazione di precisione

Testa mandrino

- Il motore a 2 stadi e il riduttore di velocità del mandrino con scala graduata fine consentono un'ampia gamma di velocità con coppia elevata in tutti i livelli
- I componenti elettrici di alta qualità di marca Schneider garantiscono un'elevata affidabilità ed un funzionamento sicuro nelle officine
- La velocità corrente del mandrino viene visualizzata in modo ben visibile sul display digitale posizionato nel pannello di controllo della macchina
- I meccanismi per l'avanzamento a 3 stadi integrati nella testa di foratura, lavorano in bagno d'olio e richiedono poca manutenzione
- L'avanzamento automatico del canotto è facilmente e comodamente commutabile mediante frizione elettromagnetica
- L'intera corsa del canotto è leggibile dalla grande scala posizionata sulla testa del trapano e durante l'avanzamento automatico consente di limitare la profondità di foratura grazie all'arresto di profondità integrato
- Dopo aver raggiunto la profondità di foratura desiderata, l'avanzamento si spegne
- Se l'operatore ha selezionato la funzione di maschiatura, la profondità di filettatura desiderata viene impostata anche tramite questo fincorsa
- La macchina cambia automaticamente la direzione di rotazione del mandrino quando viene raggiunta la posizione predefinita
- Una potente pompa di raffreddamento integrata nel basamento della macchina fa parte della dotazione standard dell'intera serie di trapani SSB
- La moderna lampada per a LED è luminosa, durevole ed aumenta la sicurezza sul lavoro grazie ad un'illuminazione ottimale
- Per un cambio utensile rapido, i trapani SSB dispongono di una funzione di espulsione senza utensili nel canotto

Campione

- Solo per mercati non UE, la macchina è testata e completamente funzionale, senza garanzia, con 6 mesi di garanzia dei pezzi di ricambio (esclusi i pezzi soggetti ad usura)
- Per il mercato UE offriamo una vasta gamma di moderne macchine per foratura ed alesatura, tutte le informazioni sono disponibili sul nostro sito web
- Per domande sul prodotto o su eventuali restrizioni di vendita, contattate i nostri specialisti

Dotazione standard

- Dispositivo di filettatura
- Protezione di sicurezza
- Lampa di lavoro a LED
- Circuito di raffreddamento
- Bussole di riduzione
- Mandrini portapunte con punta portautensile
- Attrezzi di servizio
- Manuale d'uso