

COD. ART. : 470555
CAMPIONE



SPECIFICHE TECNICHE

AREA UTILE DI LAVORO

Capacità di foratura	50 mm
Capacità di maschiatura su acciaio	M 32
Dimensione tavola	540 mm x 440 mm
Corsa canotto	220 mm
Corsa manuale tavola	540 mm
Distanza naso mandrino - superficie tavola	930 mm
Sbalzo	340 mm

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	1.12 m x 0.85 m x 2.12 m
Peso	1200 kg

MANDRINO PRINCIPALE

Gamma di velocità	50-316,316-220 1/min
Attacco mandrino	MK 4

AVANZAMENTO

Avanzamenti canotto	0.08 mm/giro - 0.5 mm/giro
---------------------	----------------------------

POTENZA AZIONAMENTO

Potenza motore azionamento principale	3 kW
---------------------------------------	------

DETTAGLI PRODOTTO



Telaio macchina

- Die schwere Kastenständerkonstruktion ermöglicht eine herausragende Stabilität und Biegesteifigkeit des Maschinengestells, wodurch die Maschine auch bei großen Bohrerdurchmessern sehr präzise und vibrationsarm arbeitet
- La base, il supporto, la tavola e la testa del cambio sono realizzati in ghisa grigia a parete spessa che assorbe le vibrazioni
- La tavola di lavoro scorre su guide a coda di rondine larghe e di grandi dimensioni
- Questo design consente di assorbire elevate forze assiali e trasversali in caso di asportazione pesante e pesi elevati del pezzo
- Eine kraftvoller Motor positioniert den Arbeitstisch über die mittig unter dem Tisch angeordnete Hubspindel in der gewünschten Höhe
- Le cave di bloccaggio parallele facilitano il serraggio preciso e ripetitivo dei pezzi sul piano di foratura
- La guida verticale nell'area di lavoro è protetta da trucioli e refrigeranti da una robusta copertura in acciaio inossidabile
- La trasmissione del mandrino principale lavora in bagno d'olio e consente una coppia molto elevata su tutta la gamma di velocità
- Il sistema manuale di lubrificazione centralizzata facilita la manutenzione regolare della macchina
- La velocità corrente del mandrino viene visualizzata in modo ben visibile sul display digitale posizionato nel pannello di controllo della macchina
- Das im Bohrkopf integrierte Vorschubgetriebe läuft wartungsarm im Ölbad
- Der automatische Pinolenvorschub ist per Elektromagnetkupplung leichtgängig und komfortabel über einen Taster am Drehkreuz schaltbar
- Im automatischen Vorschub kann die Bohrtiefe durch den elektronischen Tiefenanschlag begrenzt werden
- Dopo aver raggiunto la profondità di foratura desiderata, l'avanzamento si interrompe e il mandrino torna alla posizione iniziale tramite la forza della molla
- Hat der Bediener die Funktion Gewindeschneiden gewählt, wird über den Anschlag auch die gewünschte Gewindetiefe eingestellt
- La macchina cambia automaticamente la direzione di rotazione del mandrino quando viene raggiunta la posizione predefinita
- Eine leistungsstarke, im Maschinenfuß integrierte Kühlmittelpumpe gehört zur Standardausrüstung
- La moderna lampada per a LED è luminosa, durevole ed aumenta la sicurezza sul lavoro grazie ad un'illuminazione ottimale
- Für einen schnellen Werkzeugwechsel verfügt die Maschine über eine werkzeuglose Auswurffunktion in der Pinole

Dotazione standard

- Dispositivo di filettatura
- Protezione di sicurezza
- Lampa di lavoro a LED
- Circuito di raffreddamento

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