

COD. ART. : 470600
CAMPIONE



SPECIFICHE TECNICHE

AREA UTILE DI LAVORO

Capacità di foratura	40 mm
Capacità di maschiatura su acciaio	M 25
Dimensione tavola	540 mm x 470 mm
Corsa canotto	150 mm
Corsa manuale tavola	540 mm
Diametro colonna	115 mm
Distanza naso mandrino - superficie tavola	605 mm
Distanza naso mandrino - base	1150 mm
Sbalzo	270 mm

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	0.58 m x 0.95 m x 2 m
Peso	382 kg

MANDRINO PRINCIPALE

Gamma di velocità	65 1/min - 2000 1/min
Attacco mandrino	4 cm

AVANZAMENTO

Avanzamenti canotto	0,2/0,05/0,1 mm/giro
---------------------	----------------------

POTENZA AZIONAMENTO

Potenza motore azionamento principale	1.5 kW
---------------------------------------	--------

DETTAGLI PRODOTTO



- Ideali per la produzione di pezzi singoli oppure in serie, per forare, svasare, alesare e filettare
- Basis, Säule, Tisch und Spindelkopf dieser modern konstruierten Bohrmaschine sind aus hochwertigem Guss gefertigt und hervorragend verarbeitet
- Der Arbeitstisch verfügt über eine präzise geschliffene Oberfläche mit parallelen Spannuten zur Befestigung von Spannmitteln und großen Werkstücken
- Die Höhenverstellung und auch die Klemmung kann bei diesem Modell von der Tischvorderseite erfolgen, wodurch das Rüsten der Maschine leichter von der Hand geht
- Der automatische Pinolenvorschub mit Getriebestufen wird mechanisch mit dem Drehkreuz geschaltet
- Direkt am Drehkreuz sitzt auch der Tiefenanschlag für den automatischen Vorschub, der große Skalenring ermöglicht das präzise Einstellen des Abschaltpunktes
- Für ein hohes Drehmoment über den gesamten Drehzahlbereich ist die Maschine mit einem 2-stufigen Vorgelegegetriebe ausgestattet
- Moderne Leistungselektronik und fortschrittliche Mikroprozessortechnik des Herstellers Delta ermöglichen die effiziente Regelung der Motordrehzahl unter Bereitstellung ausreichender Kraftreserven
- Die aktuelle Spindeldrehzahl wird auf einem gut ablesbaren Digitaldisplay angezeigt
- Im Handbetrieb kann die Pinole auch fein dosiert über ein Handrad verfahren werden, welches über eine gut ablesbare Skalierung verfügt
- Die robuste, spritzwassergeschützte LED-Arbeitsleuchte leuchtet hell, ohne zu blenden
- Die Maschine hat auch eine eingebaute Gewindeschneidfunktion
- Die gewünschte Gewindetiefe wird an dem linearen Tiefenanschlag am Bohrkopf eingestellt
- Bei Erreichen der der eingestellten Tiefe wechselt die Drehrichtung der Spindel automatisch
- Die leistungsfähige Kühlmittleinrichtung ist im Maschinenständer integriert

Dotazione standard

- Dispositivo di filettatura
- Protezione di sicurezza
- Lampa di lavoro a LED
- Circuito di raffreddamento
- Bussola di riduzione CM 4/2
- Bussola di riduzione CM 4/3
- Bussola di riduzione CM 3/1
- Mandrini portapunte con punta portautensile
- Attrezzi di servizio
- Manuale d'uso

Mustermaschine - die Maschine ist getestet und voll funktionsfähig und 12 Monaten Gewährleistung