

TORNIO PER LEGNO • 850 MM

TAB085

450 W 75 kg

Scheda prodotto

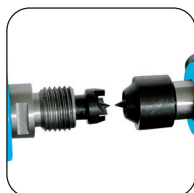


Caratteristiche

- Base d'appoggio in acciaio, stabile e rigida.
- Banco in ghisa d'acciaio con una prolunga posta dietro alla testa, forata per poter essere fissato sulla base di appoggio.
- La variazione della velocità avviene automaticamente, per gradi, senza toccare la cinghia.
- Testa in ghisa d'acciaio con campanatura metallica posizionabile a 90° per lavorare pezzi di grande diametro fuori dal banco e a 180° per una posizione di tornitura più confortevole usando il supporto per gli utensili sulla prolunga del banco.
- Supporto utensile da 300 mm in ghisa d'acciaio, orientabile in tutte le posizioni grazie al braccio articolato in ghisa.
- Posizionamento sul banco tramite serraggio eccentrico.
- Testa fissa e testa mobile forate a 10 mm per estrarre gli utensili (estrattore incluso) e per il passaggio di una punta o fioretto.
- La macchina è fornita completa di base d'appoggio, supporto utensili, 1 platorello da 150 mm, 1 punta griffe, 1 contropunta rotante, 1 estrattore, chiavi e manuale d'uso.



Motore con cinghia



Allineamento punta CM2 e mandrino di trasmissione filettato M33 x 3,5 mm



10 velocità da 500 a 2000 giri/min

Consultate le nostre 8000 referenze e trovare le opzioni di questa macchina sul nostro sito web



Dati tecnici

GARANZIA	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	450 W - S1
Ingombro	1520 x 480 x 1130 mm
Altezza banco	880 mm
Numero di velocità	10
Velocità di rotazione (variabile)	501 ~ 2000 giri/min
Distanza tra punte	850 mm
Diametro sopra al banco	Ø 305 mm
Lunghezza supporto utensile	300 mm

Posizionamento testa	0° - 60° - 90° - 120° - 180°
Mandrino di trasmissione	M33 x 3,5 mm
Cono testa fissa / mobile	Cono Morsa CM2 / CM2
Perforazione testa mobile	Ø 10 mm
Peso netto	75 kg
Rif. ricambi	150000 (+ N°/ vista esplosa)
Gencod	3700501700207
Spedizione	1380 x 330 x 370 mm
Peso lordo	79 kg