

BENE N°11

TORNIO PARALLELO Essonica 160/180

N° INVENTARIO: 1370

CONDIZIONI: FUNZIONANTE

NOTE: La frizione non attacca e stacca bene.

PREZZO BASE D'ASTA: € 2.000



DATI TECNICI PRINCIPALI

DIMENSIONI DI INGOMBRO DELLA MACCHINA

Dimensioni con basamento.....1800 mm (lunghezza) ×800 mm (larghezza) × 1300 mm (altezza)

SPECIFICHE DEL TORNIO

Distanza tra le punte.....800 mm
Altezza delle punte sul banco.....160 mm
Diametro foro mandrino.....52 mm
Massimo diametro a tornire:.....sul banco 320/360 mm, sul carro 150/190 mm,
sulla lunetta fissa 110 mm, sulla lunetta mobile 90 mm
N° di Velocità del mandrino.....12
Giri del mandrino.....Da 50 a 1600 giri/minuto
Avanzamenti longitudinali e trasversali.....Da 0,02 a 1 mm n°140
Avanzamenti longitudinali.....Da 0,10 a 1,64 mm n°56
Avanzamenti trasversali.....Da 0,05 a 0,82 mm n°56
Diametro della vite madre.....30 mm
Passo della vite madre.....6 mm
Passi metrici.....N° 28
Passi whitworth.....N° 28
Passi a modulo.....N° 28
Passi Pich.....N° 28
Diametro del canotto della contropunta.....50 mm
Corsa del canotto della contropunta.....100 mm
Cono morse della contropunta.....N° 3
Peso approssimativo.....1150 kg

MOTORE

Potenza.....3 CV a 50 Hz

Alimentazione.....TRIFASE

ACCESSORI

- N°2 Lunette
- N° 1 Mandrino a morsetti indipendenti
- N° 1 Disco menabrida con protezione
- N° 1 Disco menabrida
- N° 1 Mandrino autocentrante con 2 serie morsetti
- N° 5 Portautensili
- N° 1 Torretta portautensile orientabile
- N° 1 Torretta mono utensile
- N° 1 Punta cono morse
- N° 1 Contropunta rotante
- N° 1 Chiave mandrino a morsetti indipendenti
- N° 1 Chiave per ghiera mandrino
- N° 1 Chiave di 30
- Libretto istruzioni
- Armadietto