# BENE N°5

# TORNIO PARALLELO Comm 180

N° INVENTARIO: 1399

**CONDIZIONI:** FUNZIONANTE

**NOTE:** 

PREZZO BASE D'ASTA: € 1.200



# DATI TECNICI PRINCIPALI

### DIMENSIONI DI INGOMBRO DELLA MACCHINA

Dimensioni con basamento 2000 mm ×700 mm (larghezza) × 1250 mm (altezza)

# **SPECIFICHE DEL TORNIO**

Distanza tra le punte	_1000 mm
Altezza delle punte sul banco	_180 mm
Altezza punte sull'incavo	_260 mm
Altezza punte sulla slitta	_100 mm
Larghezza del banco	_240 mm
Larghezza dell'incavo	_160 mm
Diametro della piattaforma	_300 mm
Diametro foro mandrino	_40 mm
Diametro della vite madre	_30 mm
N° di Velocità del mandrino	_12
Giri del mandrino	Da 33 a 1380 giri/minuto
Avanzamenti longitudinali e trasversali	Da 0,02 a 1 mm n°140
Passi decimali	_N° 16
Passi whitworth	N° 33
Passi a modulo	_N° 11
Cono morse della contropunta	_N° 3
Peso approssimativo	_1150 kg
MOTORE	

### **MOTORE**

Potenza	3 CV a 50 Hz
Alimentazione	TRIFASE

### **ACCESSORI**

- $-N^{\circ}$  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° 3 Ruote dentate
- N° 1 Torretta portautensile regolabile
- N° 6 Portautensili
- N° 1 Torretta mono utensile
- N° 1 Punta cono morse
- N° 1 Contropunta rotante
- N° 1 Chiave mandrino
- N° 1 Chiave torretta
- N° 1 Chiave a Pipa
- Libretto istruzioni
- Armadietto