

tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo) (2 EUR)






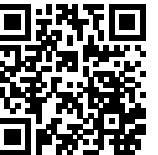






Luogo **Lombardia, Milano**
<https://www.annunci.it/x-278744-z>

- Volteggio sul banco (mm) 660
- Volteggio sul carro (mm) 440
- Volteggio sul collo d'oca (mm) 900 x 250
- Distanza tra le punte (mm) 2000
- Larghezza banco (mm) 400
- Mandrino Cam Lock 8
- Foro mandrino (mm) 105
- Velocità mandrino (rpm) 26-1700 rpm 16 velocità
- Gamma filettatura pollici
- Gamma filettatura metriche (mm)
- 54 , 7/16—80 inch
- 54 , 0,45—120 mm
- Avanzamenti longitudinali (mm/giro)
- 25, 0,022-0,74 mm/giro
- Avanzamenti trasversali (mm/giro)
- 25, 0,044-1,48 mm/giro
- Vite diam. (mm) 40
- Vite passo (mm) 12
- Contropunta cono CM5
- Contropunta corsa canotto 235

Contropunta diametro canotto 90
regolazione canotto +/-10mm
Peso (kg) 3200
Tensione (V) 230V 50Hz
Potenza (kW) 1,5
Dimensioni (mm) 3700x1230x1595
Peso (kg) 3200
Testa porta mandrino

- Struttura in ghisa grigia compatta e resistente alle torsioni
- Mandrino principale estremamente rigido su cuscinetti a rulli conici
- Cono cono con attacco CAM LOCK



 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)	 https://www.annunci.it/x-278744-z tornio parallelo galileo 2000 x 330 (nuovo)
--	---	---	---	--	---	---	---	---	---

-
- Cambio ad ingranaggi scorrevoli
 - Ingranaggi temprati e rettificati
 - Lubrificazione attraverso la coppa dell'olio
 - Azionamento del cambio tramite leve
 - Invertitore di marcia(frizione) integrato nella testa.
 - Buon isolamento del suono tramite una copertura completa della testa porta mandrino.

Cambio avanzamento

- Impiego migliorato tramite un innalzamento delle leve ed un migliore accesso ai comandi
- Azionamento slitta tramite la vite madre o la barra di trasmissione avanzamenti

Avanzamenti rapidi

- La selezione degli avanzamenti rapidi avviene tramite la leva (Joy stick) posizionata sul carro, che aziona sia gli avanzamenti che i rapidi del carro longitudinale che quelli del carro trasversale.

Contropunta

- Costruzione in ghisa robusta
- Corsa canotto e diametro aumentato
- Cono morse con sicurezza di torsione

Basamento macchina

- Costruzione monolitica in ghisa
- Vasca di raccolta trucioli estraibile
- Lamiere di raccolta inclinate per una migliore pulizia
- Parete paraspruzzi

Banco

- Costruzione stabile in ghisa con nervatura
- Larghezza banco notevole con buona caduta trucioli
- Temprato ad induzione e guide prismatiche rettificate
- Alta fedeltà geometrica tramite altezza e larghezza più grandi possibili

Parte elettrica

- Facilmente accessibile
- E' integrata nel piede sinistro del basamento della macchina
- Assemblata con componentistica di alta qualità (Siemens-ABB)

12 mesi di garanzia Chiudi

Tel: 3927573175