

TORNIO PBR TM 450 x 4000



MACCHINA IN FASE DI REVISIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza punte:	mm 450
Diametro max a tornire	
<i>Sulla slitta trasversale:</i>	mm 600
<i>Sul bancale:</i>	mm 930
<i>Sull'incavo naturale:</i>	mm 1220
Distanza tra le punte:	mm 4000
Larghezza del banco (guide temperate):	mm 630
Lunghezza dell'incavo davanti al naso mandrino:	mm 432
Diametro della piattaforma	mm 800

Mandrino

Naso di attacco mandrino:	ASA 11"
Diametro foro mandrino:	mm 150
Velocità di rotazione:	n. 24
Diametro cuscinetto anteriore NN 3038:	mm 290x75
Diametro cuscinetto posteriore nn 3036:	mm 280x74
Cono morse interno bussola di riduzione:	n. 6
Gamma delle velocità:	giri/min. 8÷800

Contropunta

Diametro esterno del canotto:	mm 120
Cono morse:	n. 6
Corsa di spostamento:	mm 350

Filettature

Metriche:	mm 0,5÷224
Modulari:	Mod. 0,25÷112
Witworth:	filetti/1" 56÷1/8
Diametrali	diam. 112÷1/4

Avanzamenti

Longitudinali:	mm 0,032÷15,2
Trasversali:	mm 0,016÷7,6

Potenza motore HP. 25

Peso netto approssimativo: kg 9200

ACCESSORI:

- Autocentrante a 3 griffe diametro 510 mm
- Piattaforma a 4 griffe indipendenti
- Arresti automatici longitudinali
- Fermo trasversale
- Indicatore per la ripresa dei filetti
- Riduzione conica del mandrino
- Lunetta fissa
- Lunetta mobile
- Impianto di refrigerazione
- Movimenti rapidi longitudinale e trasversale