

## TORNO PARALELO GRAZIOLI DANIA



### CARACTERISTICAS GENERALES

- Distancia entre centros	2000 mm
- Volteo sobre bancada	500 mm
- Volteo sobre el carro transversal	145 mm
- Volteo sobre el escote	700 mm
- Altura de la bancada al centro de giro	250 mm
- Ancho de bancada	360 mm
- Paso de la barra de rosca	
- Diametro de husillo	3.1/2 pulg
- Cono de contrapunta	
- Rango de velocidades (12steps)	16 – 1600 rpm
- Rango de roscado withworth	4 – 56 mm
- Rango de roscado metrico	0.5 – 7 mm
- Rango de roscado modular	0.25 – 3.5 mm
- Rango de roscado DP	8 – 112 mm
- Recorrido de caña de contrapunto	240 mm
- Largo total de la maquina	3560 mm
- Ancho total de la maquina	1020 mm
- Alto total de la maquina	1700 mm
- Peso de la maquina	2000 kg
- Potencia del motor	7.5 Hp
- Procedencia	Italiano