

TORNO PARALELO GIANA GFP10 10000x1100



CARACTERISTICAS GENERALES

- Distancia entre centros	10000 mm
- Volteo sobre bancada	1100 mm
- Volteo sobre el carro transversal	00 mm
- Volteo sobre el escote	SIN ESCOTE
- Altura de la bancada al centro de giro	00 mm
- Ancho de bancada	560 mm
- Paso de la barra de rosca	HxP
- Cono de husillo	Morse 4
- Rango de velocidades (12steps)	0.0 – 00 mm
- Rango de roscado withworth	0.0 – 00 mm
- Rango de roscado metrico	0.0 – 00 mm
- Rango de roscado modular	0.0 – 00 mm
- Rango de roscado DP	0.0 – 00 mm
- Recorrido de caña de contrapunto	0.0 – 00 mm
- Largo total de la maquina	12300 mm
- Ancho total de la maquina	2000 mm
- Alto total de la maquina	1500 mm
- Peso de la maquina	15000 kg
- Potencia del motor	HP
- Procedencia	Italiano