

TORNO DE ESFERAS FOLLOW TS1600X1500

Ref: TS1600X1500 FOLLOW



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Máx. Ø sobre bancada	1600
Peso neto	2900
Dimensiones (largo x ancho x alto)	4700X2500X2000
Tension eléctrica	230-400V/50 Hz
Potencia del motor principal	22/30
Velocidad husillo (rpm)	3,5 - 291
Rango de velocidad del husillo	3,15-315
Número de velocidades	21 (reverse steps)
Nariz del husillo	A2-15
Paso de barra	140
Diám. agujero del husillo	130
Diámetro max. para torneado esférico exterior	900
Diámetro max. para torneado esférico interior	850
Diámetro min. para torneado esférico exterior	260
Diámetro min. para torneado esférico interior	200
Diámetro admitido sobre carro	950
Diámetro del cabezal portaherramientas	+90

Equipamiento Estándar

- Visualizador FAGOR XY
- Plato de 3 garras Ø 315 mm
- Plato de 4 garras Ø 400 mm
- Plato pasante Ø 250 mm
- Plato liso Ø 630 mm
- Luneta fija
- Luneta móvil
- Barra de topes
- Protección trasera contra virutas
- Cubre husillos
- Torreta c/ cambiador rápido 4 portadores
- Copiador de conos
- Patas de fundición
- Equipo derefrigeración
- Variador HITACHI 15Kw
- Lámpara de trabajo
- Caja de herramientas
- **Certificado CE**

Imágenes

