

Torno Helfer T560x2000

Ref: T560x2000



Especificaciones técnicas

Altura puntos	280
DISTANCIA ENTRE PUNTOS	3000
MÁX. DIÁM. SOBRE BANCADA (MM)	560
Diámetro admitido sobre escote	785
MÁX. DIÁM. SOBRE EL CARRO (MM)	355
ANCHO DE BANCADA (MM)	350
LONGITUD ESCOTE (MM)	170
AGUJERO DEL HUSILLO (MM)	80/105
NARIZ DEL HUSILLO (MM)	CAMLOCK D 1-8
CONO MORSE DEL HUSILLO PRINCIPAL	7 MT
GAMA DE VELOCIDADES DEL HUSILLO (RPM)	25-2000
Nº VELOCIDADES	12
GAMA DE AVANCES LONGITUDINALES (MM/REV.)	0.059-1.646 mm/rev
GAMA DE AVANCES TRANSVERSALES (MM/REV.)	0.020-0.573 mm/rev
PASOS MÉTRICOS (MM)	0.2-14
PASOS WHITWORTH EN HILOS POR "	2-112 TPI
PASOS MODULARES	0.1-7 MP
PASO DIAMETRAL PITCH	4-112 DP
RECORRIDO MÁX. DEL CARRO (MM)	316
Recorrido del charriot	130
DIÁMETRO DE LA CAÑA DEL CONTRAPUNTO	75
RECORRIDO MÁX. DE LA CAÑA DEL CONTRAPUNTO (MM)	180
Dimensiones Máximas de la Herramienta	25x25
CONO MORSE DEL CONTRAPUNTO	MT5
POTENCIA DEL MOTOR (KW)	7.5 Kw/10 CV
POTENCIA DE LA MOTOBOMBA	0.1Kw/0.13 CV
VOLTAJE (V)	380-400 V / 50Hz
DIMENSIONES (MM.)	4340 x 1150 x 1460
PESO (KG)	2930

Equipamiento Estándar

- Plato de 3 garras
- Plato de 4 garras
- Visualizador digital 2 ejes
- Plato liso
- Luneta fija
- Luneta móvil
- Plato de arrastre
- Punto fijo
- Punto giratorio
- Protección contra salpicaduras
- Bandeja para recoger aceite
- Indicador de roscas
- Protección del husillo
- Protección del plato
- Lámpara de trabajo,
- Protección contra salpicaduras
- Bandeja para recoger aceite
- Indicador de roscas
- Protección del husillo
- Protección del plato
- Lámpara de trabajo,
- Sistema de refrigeración
- Freno de pedal
- Torreta de cambio rápido
- Visualizador
- Protección de la herramienta
- Herramientas de servicio
- Certificado CE.