

Torno Helfer T410Vx1000

Ref: T410VX1000



Especificaciones técnicas

MÁX. DIÁM. SOBRE BANCADA (MM)	410
RECORRIDO MÁX. DEL CARRO (MM)	205
DISTANCIA ENTRE PUNTOS	1000
Diámetro admitido sobre escote	580
LONGITUD ESCOTE (MM)	225
AGUJERO DEL HUSILLO (MM)	51
NARIZ DEL HUSILLO	Camlock D1-6
CONO DEL AGUJERO DEL HUSILLO	MT3
Nº Y GAMA DE VELOCIDADES DEL HUSILLO (RPM)	(2)30-2000/45-3000
CONO DE LA CAÑA DEL CONTRAPUNTO	CM4
PASOS MÉTRICOS (MM)	0.4-7
PASOS WHITWORTH EN HILOS POR "	4-56 T.P.I
Nº Y GAMA DE AVANCES LONGITUDINALES (MM/REV.)	0.05-0.700
Nº Y GAMA DE AVANCES TRANSVERSALES (MM/REV.)	0.027-0.413
RECORRIDO CARRO TRANSVERSAL	200
RECORRIDO MÁX. DE LA CAÑA DEL CONTRAPUNTO (MM)	130
MÁXIMA SECCIÓN DE LA HERRAMIENTA (MM)	20X20
POTENCIA MOTOR (Kw/Cv)	4KW/5,3CV
VOLTAJE (V)	380-400 V / 50Hz
DIMENSIONES (MM)	2114x994x1657
PESO (KG)	900

Equipamiento Estándar

- Visualizador 2 ejes X,Y
- Plato de 3 garras Ø200 mm.
- Plato de 4 garras independientes
- Plato liso
- Indicador de roscas
- Torrreta de cambio rápido
- Bandeja recoge virutas
- Luneta fija
- Luneta móvil
- Protección trasera contra salpicaduras
- Punto fijo
- Punto giratorio
- Calzos de nivelación
- Lámpara LED de trabajo
- Sistema de refrigeración
- Certificado CE.

Imágenes

