

FRESADORA DE TORRETA VERTICAL COMBINADA HELLER FTC1250

Ref: FTC1250 HELLER



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Superficie de trabajo	1320x320
Ranuras en T	3x14
Peso máximo admitido sobre mesa	150
Recorrido longitudinal	800
Recorrido carro transversal	254
Avance longitudinal	22-555
Avance transversal	22-555
Rápido longitudinal y transversal	810
Rápidos vertical	560
Cono del cabezal del carnero	ISO40
Cono del mandrino	ISO40
Gama de velocidades del cabezal del carnero	90-2000
Número de velocidades	8
Numero de velocidades del mandrino	12
Gama de velocidades del mandrino	40-1300
Potencia del mandrino	2,2
Potencia del cabezal del carnero	2,8
Desplazamiento del carnero	MANUAL
Diametro de la caña	90
Recorrido de la caña	130
Curso del carnero	550
Distancia del husillo vertical a la mesa	90-400
Distancia del husillo al espejo	160-700
Dimensiones (largo x ancho x alto)	1500x1700x2200
Peso neto	2000

Equipamiento Estándar

Visualizador FAGOR ejes X, Y, Z

Movimiento automático X Y

Movimiento rápido X Y Z

Bajada de la caña automática

Eje portafresas 22 x 500

Eje portafresas 27 x 500

Porta pinzas ISO 40

Cono reductor ISO a CM3 y a CM2

Cono ISO 40 para portabrocas

Portabrocas capacidad 3 - 16

Mordaza mecánica 160 mm con base giratoria

1 luneta

Sistema de engrase manual

Bandeja de recogida del refrigerante

Equipo de refrigeración

Lámpara de trabajo

Certificado CE

Imágenes

