

TORNO PARALELO CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA DE AVANCE CON EMBRAGUE REGULABLE



€8.600,00



Altura de puntos	160 mm
Diámetro máx. sobre bancada	320 mm
Diámetro máx. en el carro	180 mm
Altura herramienta	16 mm
Distancia entre puntas	1000 mm
Conicidad paso bara CM	5
Paso barra	38 mm
Conexión de mandril	Camlock D1-4
Velocidad del husillo	(18) 75-1800 rpm
Avances longitudinales	(40) 0,053 - 1,291 mm/rev
Avances transversales	(40) 0,011 - 0,275 mm/rev
Roscas métricas	(32) 0,4 - 7 mm
Roscas en pulgadas	(36) 4 - 60 TPI
Cono Morse contrapunto CM	3
Motor	230 V 50/60 Hz 1.5 kW
Dimensiones	1850 x 700 x 1550 mm
Peso neto	550 Kg
Peso bruto	540,00 kg
Codigo de barras	8012667406288
Dimensiones de embalaje	1860x760x1600 h mm



Caja de madera

Incluido En El Precio

Plato autocentrante de 3+3 garras Ø 160 mm
 Plato de 4 garras independientes Ø 200 mm
 Plato liso Ø 250 mm
 Luneta móvil
 Luneta fija
 Casquillo reductor CM 5/3
 Punto fijo CM 3
 Punto fijo CM 5
 Punto giratorio CM 3
 Freno de pie
 Reloj de rosca
 Protección husillo de avance
 Protección torreta
 Protección de seguridad para plato
 Protección posterior contra virutas
 Torreta de cambio rápido T0AE
 Lámpara LED
 Carro de contrapunto de bloqueo rápido
 Equipo de refrigeración
 Embrague en barra giratoria
 Engranajes de vagones en baño de aceite