

VISUALIZADOR A 3 EJES Y CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA GIRATORIA CON FRICCIÓN AJUSTABLE Y PANTALLA DE VELOCIDAD DE...



€17.480,00



Altura de puntos	200 mm
Diámetro máx. sobre bancada	400 mm
Diámetro máx. en el carro	258 mm
Diámetro máx en el hueco	550 mm
Altura herramienta	20 mm
Distancia entre puntos	1000 mm
Paso barra	55 mm
Agujero del husillo	50 mm
Conexión de mandril	Camlock D1-5
Conicidad paso bara CM	6
Velocidad variable del husillo	(2) 50 - 1000 50 - 2000 rpm
Avances longitudinales	0,06 - 2,78 mm/rev
Avances transversales	0,01 - 0,72 mm/rev
Roscas métricas	0,8 - 14 mm
Roscas en pulgadas	2 - 28 TPI
Cono Morse contrapunto CM	4
Motor	400V 50 Hz 2,2 kW
Dimensiones	1860 x 900 x 1650 h mm
Peso neto	780 kg
Dimensiones de embalaje	1940 x 915 x 1620 h mm
Peso bruto	850,00 kg
Codigo de barras	8012667356163

Incluido En El Precio

Plato autocentrante de 3+3 garras Ø 200 mm
Plato de 4 garras independientes Ø 200 mm
Casquillo reductor CM 6/4
Plato liso Ø 320 mm
Luneta móvil
Luneta fija
2 x Punto fijo CM 4
Punto giratorio CM 4
Freno de pie
Reloj de rosca
Protección husillo de avance
Protección torreta
Protección de seguridad para plato
Protección posterior contra virutas
Torreta de cambio rapido T0AB
Lámpara
Equipo de refrigeración
Embrague en barra giratoria
Carro de contrapunto de bloqueo rápido
Engranajes de vagones en baño de aceite