

**CAMBIO DE VELOCIDAD POR ENGRANAJES, RODAMIENTOS CÓNICOS
PARA HUSILLOS, PROTECCIÓN HUSILLO DE AVANCE, PROTECCIÓN...**



€2.560,00



Altura de puntos	110 mm
Diámetro máx. sobre bancada	200 mm
Diámetro máx. en el carro	122 mm
Altura herramienta	12 mm
Distancia entre puntas	520 mm
Paso barra	20 mm
Conicidad paso bara CM	3
Velocidad del husillo	(6) 170 - 1950 rpm
Avances longitudinales	0,04 - 0,20 mm/rev
Roscas métricas	0,25 - 3 mm
Roscas en pulgadas	8 - 48 TPI
Cono Morse contrapunto CM	2
Motor	230 V 50 Hz 0,55 kW
Dimensiones	1080 x 440 x 400h mm
Peso neto	130 kg
Dimensiones de embalaje	1225x565x560 h mm
Peso bruto	143,50 kg
Codigo de barras	8012667181864

Incluido En El Precio

Plato autocentrante de 3+3 garras Ø 125 mm
Luneta móvil
Punto fijo CM2
Punto fijo CM3
Reloj de rosca
Protección husillo de avance
Protección de seguridad para torreta
Protección de seguridad para plato
Protección posterior contra virutas
Torreta fija para herramientas de 12 mm