

**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