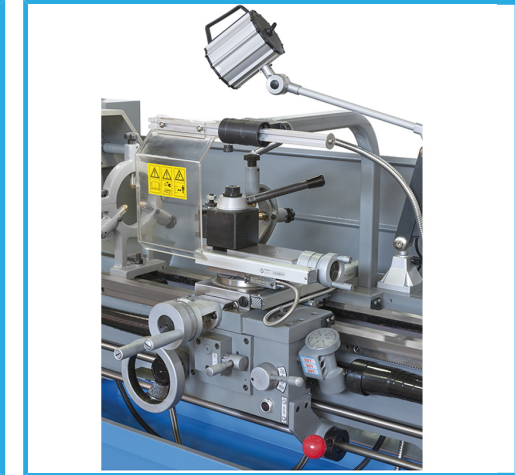
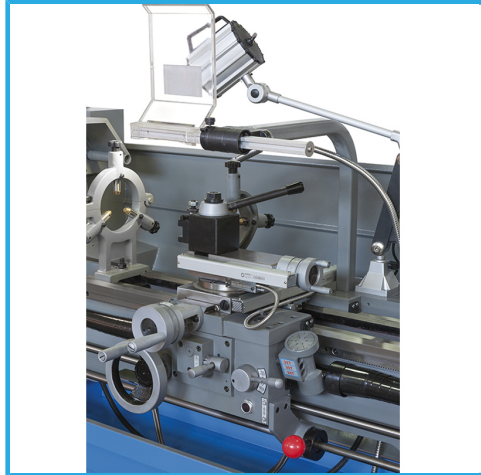


VISUALIZADOR DE 3 EJES, CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA GIRATORIA CON FRICCIÓN AJUSTABLE.

€0,00



Altura de puntos	160 mm
Diámetro máx. sobre bancada	320 mm
Diámetro máx. en el carro	198 mm
Diámetro máx en el hueco	470 mm
Altura herramienta	20 mm
Distancia entre puntas	1000 mm
Paso barra	38 mm
Conexión de mandril	Camlock D1-4
Conicidad paso barra CM	5
Velocidad del husillo	(8) 70 - 2000 rpm
Avances longitudinales	0,052 - 1,392 mm/rev
Avances transversales	0,009 - 0,253 mm/rev
Roscas métricas	0,4 - 7 mm
Roscas en pulgadas	4 - 56 TPI
Cono Morse contrapunto CM	3
Motor	230 V 50 Hz 1,8 kW
Dimensiones	1820 x 800 x 1320h mm
Peso neto	625 kg
Dimensiones de embalaje	1980 x 750 x 1450h mm
Peso bruto	640,00 kg
Código de barras	8012667244668

**Incluido En El Precio**

Plato autocentrante de 3+3 garras Ø 160 mm  
 Plato de 4 garras independientes Ø 200 mm  
 Casquillo reductor CM 5/3  
 Plato liso Ø 320 mm  
 Luneta móvil  
 Luneta fija  
 2 x Punto fijo CM 3  
 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  
 Equipo de refrigeración  
 Embrague en barra giratoria  
 Carro de contrapunto de bloqueo rápido  
 Engranajes de vagones en baño de aceite