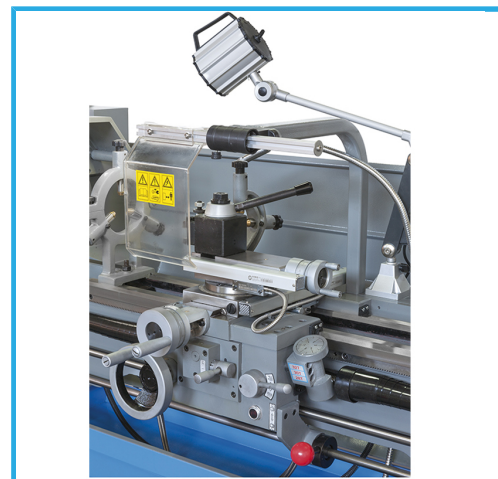
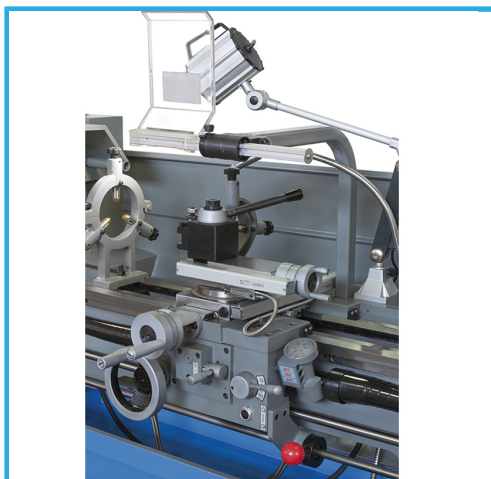
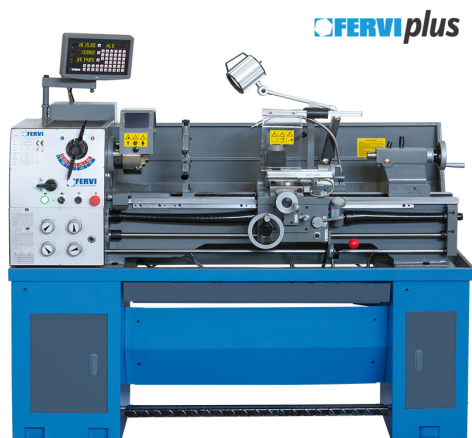


**VISUALIZADOR DE 3 EJES, CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA GIRATORIA CON FRICCIÓN AJUSTABLE.**



**€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 bara 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
Codigo 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 rapido T0AE  
Lámpara  
Equipo de refrigeración  
Embrague en barra giratoria  
Carro de contrapunto de bloqueo rápido  
Engranajes de vagones en baño de aceite