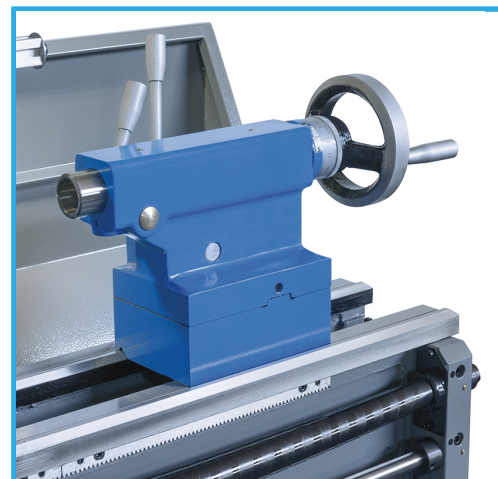
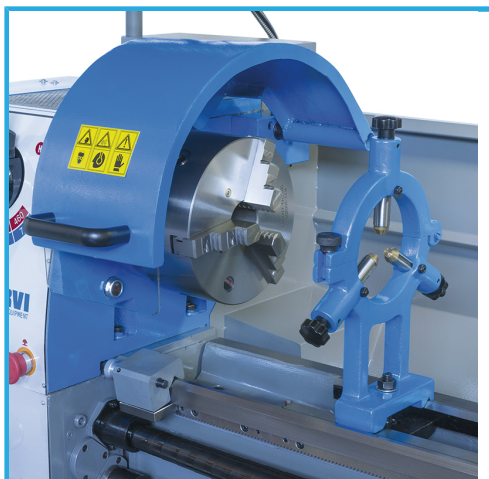
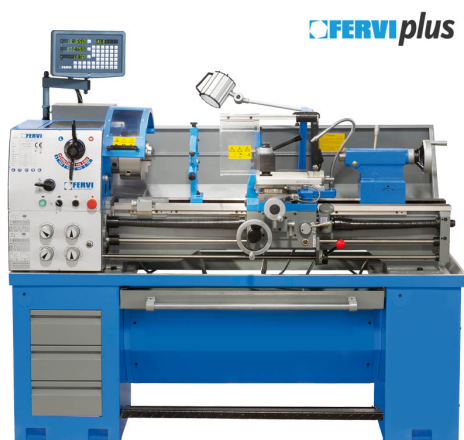


CON VISOR A 3 AXIS Y CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA GIRATORIA CON FRICCIÓN AJUSTABLE.



**€12.870,00**



Altura de puntos	190 mm
Diámetro máx. sobre bancada	380 mm
Diámetro máx. en el carro	225 mm
Diámetro máx en el hueco	503 mm
Altura herramienta	20 mm
Distancia entre puntas	1000 mm
Paso barra	51 mm
Conexión de mandril	Camlock D1-5
Conicidad paso bara CM	6
Velocidad del husillo	70 - 2000 rpm
Avances longitudinales	0,052 - 1,392 mm/rev
Avances transversales	0,014 - 0,380 mm/rev
Roscas métricas	0,4 - 7 mm
Roscas en pulgadas	4 - 56 TPI
Cono Morse contrapunto CM	4
Motor	400V 50 Hz 1,5 kW
Dimensiones	1800 x 800 x 1600 h mm
Peso neto	640 kg
Dimensiones de embalaje	750 x 1930 x 1575 h mm
Peso bruto	687,00 kg
Codigo de barras	8012667289379

### 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  
Reloj de rosca  
Protección husillo de avance  
Protección torreta  
Protección de seguridad para plato  
Protección posterior contra virutas  
Torreta de cambio rápido TOAE  
Lámpara LED  
Equipo de refrigeración  
Embrague en barra giratoria  
Freno de pie  
Carro de contrapunto de bloqueo rápido  
Engranajes de vagones en baño de aceite