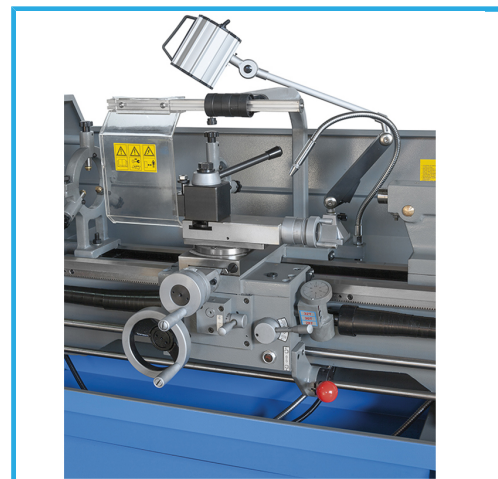
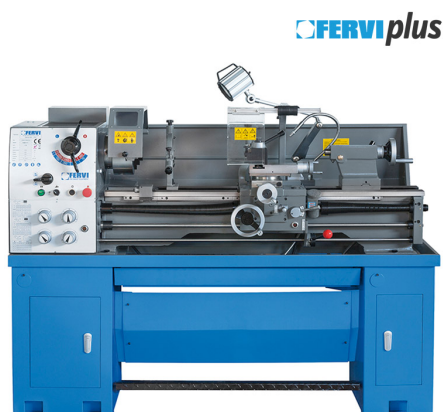


TORNO PARALELO CAJA ENGRANAJES SEMI NORTON. BARRA GIRATORIA CON FRICCIÓN AJUSTABLE.



€10.530,00



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	51 mm
Conexión de mandril	Camlock D1-5
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	400 V 50 Hz 1,5 kW
Dimensiones	1820 x 800 x 1320 h mm
Peso neto	625 kg
Dimensiones de embalaje	1930 x 760 x 1600 h mm
Peso bruto	830,00 kg
Codigo de barras	8012667276348

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
Punto fijo CM 3
Punto fijo CM 4
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 TOAE
Lámpara
Equipo de refrigeración
Embrague en barra giratoria
Carro de contrapunto de bloqueo rápido
Engranajes de vagones en baño de aceite