

CON SCATOLA INGRANAGGI SEMI NORTON. BARRA DI TORNITURA CON FRIZIONE REGISTRABILE.



€8.600,00

FERVIplus



Altezza punta	160 mm
Diametro max sul banco	320 mm
Diametro max sul carro	180 mm
Altezza utensile	16 mm
Distanza tra le punte	1000 mm
Conicità passaggio barra CM	5
Passaggio barra	38 mm
Attacco mandrino	Camlock D1-4
Velocità del mandrino	(18) 75-1800 rpm
Avanzamenti longitudinali	(40) 0,053 - 1,291 mm/giro
Avanzamenti trasversali	(40) 0,011 - 0,275 mm/giro
Filettature metriche	(32) 0,4 - 7 mm
Filettature in pollici	(36) 4 - 60 TPI
Conicità contropunta CM	3
Motore	230 V 50/60 Hz 1.5 kW
Dimensioni	1850 x 700 x 1550 mm
Peso netto	550 Kg
Peso lordo	540,00 kg
Codice EAN	8012667406288



Cassa di legno

**Accessori
 Inclusi**

Mandrino autocentrante 3+3 Ø 160 mm
 Piattaforma a 4 griffe indipendenti Ø 200 mm con perni
 Flangia menabrida Ø 250 mm
 Lunetta mobile
 Lunetta fissa
 Bussola di riduzione CM 5/3
 Contropunta fissa CM 3
 Contropunta fissa CM 5
 Contropunta rotante CM 3
 Freno a pedale elettromeccanico
 Comparatore di filettatura
 Protezione vite madre
 Protezione torretta
 Protezione mandrino
 Paraspruzzi posteriore
 Torretta a cambio rapido TOAE
 Lampada a LED
 Carrello contropunta a bloccaggio rapido
 Sistema di raffreddamento
 Frizione su barra di tornitura
 Ingranaggi del carro a bagno d'olio