

SCATOLA INGRANAGGI SEMI NORTON. BARRA DI TORNITURA CON FRIZIONE REGISTRABILE E VISUALIZZATORE DELLA VELOCITÀ DI ROTAZIONE



€9.690,00

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	940 mm
Conicità passaggio barra CM	5
Passaggio barra	38 mm
Attacco mandrino	Camlock D1-4
Velocità variabile del mandrino	65 - 1750 rpm
Avanzamenti longitudinali	0,053 - 1,291 mm / giro
Avanzamenti trasversali	0,011 - 0,276 mm/giro
Filettature metriche	0,4 - 7 mm
Filettature in pollici	4 - 60 TPI
Conicità contropunta CM	3
Motore	230 V 50/60 Hz 1.5 kW
Dimensioni	1770 x 1400 x 670 mm
Peso netto	525 kg
Dimensioni imballo	1920 x 1620 x 780 mm
Peso lordo	561,00 kg
Codice EAN	8012667254339

Accessori Inclusi

Mandrino autocentrante 3+3 Ø 160 mm
Piattaforma a 4 griffe indipendenti Ø 200 mm con perni
Bussola di riduzione CM 5/3
Flangia menabrida Ø 240 mm
Lunetta mobile
Lunetta fissa
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 T0AE
Lampada a LED
Carrello contropunta a bloccaggio rapido
Ingranaggi del carro a bagno d'olio