

DISCESA AUTOMATICA, INVERSIONE DI MARCIA, SISTEMA DI REFRIGERAZIONE, TAVOLA REVERSIBILE CON MORSA DI 145MM, DOTATO DI...



€6.320,00



Capacità di foratura su ghisa con preforo	Ø 40 mm
Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)	Ø 35 mm
Capacità di foratura continua	Ø 30mm
Cono morse	CM 4
Mandrino	1 - 13 mm B16
Velocità del mandrino	(12) 75 - 3200 rpm
Corsa del mandrino	125 mm
Rotazione mandrino	Dx - Sx
Canotto	Ø 75 mm
Colonna	Ø 125 mm
Velocità di discesa	(3) 0,1 - 0,18 - 0,26 mm/g
Distanza asse mandrino e colonna	320 mm
Distanza tra naso macchina e tavola	80-680 mm
Distanza tra naso macchina e base	1140 mm
Dimensione tavola	500 x 380 mm
Cava	14 mm
Inclinazione tavola	±90°
Morsa	125 mm
Dimensioni base	470 x 670 mm
Motore	400 V 50 Hz 1,1/1,5 kW
Pompa di refrigerazione	400 V 50 Hz 75 W
Dimensioni	500 x 750 x 2000 mm
Peso netto	400 kg
Dimensioni imballo	795x570x2100 h mm

Accessori Inclusi

Mandrino a cremagliera 1 - 16 B18
Attacco mandrino CM 4 B18
Bussola di riduzione CM 4/3
Bussola di riduzione CM 3/2

Peso lordo

427,50 kg

Codice EAN

8012667243937