

CON DISCESA AUTOMATICA, SISTEMA DI REFRIGERAZIONE, TAVOLA PARZIALMENTE GIREVOLE, CON MORSA DA 125MM.



€3.248,00



Capacità di foratura su ghisa con preforo	Ø 31,75 mm
Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)	Ø 31,75 mm
Capacità di foratura continua	Ø 25 mm
Cono morse	CM 3
Mandrino	1 - 16 B18
Velocità approssimativa del mandrino	(8) 160 - 2200 rpm
Corsa mandrino	130 mm
Colonna	Ø 115 mm
Velocità di discesa	0,1- 0,16- 0,26 mm/giro
Distanza asse mandrino e colonna	223 mm
Distanza tra naso macchina e tavola	696 mm
Distanza tra naso macchina e base	1135 mm
Dimensioni tavola	400 x 470 mm
Corsa tavola	510 mm
Cava	14 mm
Dimensioni base	400 x 310 mm
Motore	400 V 50 Hz 0,85 kW / 1,1 kW
Pompa di refrigerazione	400 V 50 Hz 40 W
Dimensioni	900 x 545 x 1765 mm
Peso netto	350 kg
Dimensioni imballo	970 x 570 x 1910 mm
Peso lordo	360,50 kg
Codice EAN	8012667226855

Accessori Inclusi

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