

TAVOLA GIREVOLE E INCLINABILE. IMPIANTO ELETTRICO CON CIRCUITO SEPARATO A 24 V PER I COMANDI BORDO MACCHINA.



€682,00



Capacità di foratura su ghisa con preforo	Ø 20 mm
Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)	Ø 16 mm
Capacità di foratura continua	Ø 12 mm
Cono morse	CM 2
Mandrino	1 - 16 mm B16
Velocità del mandrino	(12) 280 - 2380 rpm
Corsa mandrino	80 mm
Canotto	Ø 40 mm
Colonna	Ø 72 mm
Altezza	990 mm
Distanza asse mandrino - colonna	160 mm
Distanza tra naso macchina e tavola	435 mm
Distanza tra naso macchina e base	650 mm
Dimensioni tavola	Ø 290 mm
Motore	230 V 50 Hz 0,65 kW
Peso netto	48 kg
Peso lordo	49,50 kg
Codice EAN	8012667000073
Dimensioni imballo	780x460x270 h mm

Accessori Inclusi

Mandrino Autoserrante 1 - 16 mm B16
Attacco mandrino CM 2 B16