

TAVOLA GIREVOLE E INCLINABILE



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
Mandrino autoserrante CM	2 - Ø 16 mm
Corsa mandrino	80 mm
Altezza	1000 mm
Spostamento radiale	280 mm
Distanza mandrino-colonna	430 mm
Dimensioni tavola	Ø 305 mm
Inclinazione testa	90° Sx ; 45° Dx
Canotto	Ø 40 mm
Colonna	Ø 70 mm
Distanza tra naso macchina e base	670 mm
Velocità mandrino	(5) 500 - 2450 rpm
Motore monofase	230 V 50 Hz 0,55 kW
Peso	57 kg
Codice EAN	8012667179434
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
Mandrino autoserrante CM	2 - Ø 16 mm
Corsa mandrino	80 mm
Altezza	1000 mm
Spostamento radiale	280 mm

Distanza mandrino-colonna	430 mm
Dimensioni tavola	ø 305 mm
Inclinazione testa	90° Sx ; 45° Dx
Canotto	ø 40 mm
Colonna	ø 70 mm
Distanza tra naso macchina e base	670 mm
Velocità mandrino	(5) 500 - 2450 rpm
Motore monofase	230 V 50 Hz 0,55 kW
Peso	57 kg
Codice EAN	8012667179434