

**TRAPANO A COLONNA CON TRASMISSIONE A CINGHIA, TAVOLA  
GIREVOLE E INCLINABILE**



<b>Capacità di foratura su ghisa con preforo</b>	Ø 20 mm
<b>Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)</b>	Ø 16 mm
<b>Capacità di foratura continua</b>	Ø 12 mm
<b>Mandrino autoserrante CM</b>	2 - Ø 16 mm
<b>Corsa mandrino</b>	80 mm
<b>Altezza</b>	1580 mm
<b>Dimensioni tavola</b>	Ø 290 mm
<b>Distanza asse mandrino - colonna</b>	162 mm
<b>Distanza tra naso macchina e base</b>	1110 mm
<b>Canotto</b>	Ø 40 mm
<b>Colonna</b>	Ø 72 mm
<b>Velocità mandrino</b>	(12) 280 - 2380 rpm
<b>Motore monofase</b>	230 V 50 Hz 0,65 kW
<b>Peso</b>	50 kg
<b>Capacità di foratura su ghisa con preforo</b>	Ø 20 mm
<b>Capacità max di foratura su acciaio con preforo (s235jr)</b>	Ø 16 mm
<b>Capacità di foratura continua</b>	Ø 12 mm
<b>Mandrino autoserrante CM</b>	2 - Ø 16 mm
<b>Corsa mandrino</b>	80 mm
<b>Altezza</b>	1580 mm
<b>Dimensioni tavola</b>	Ø 290 mm
<b>Distanza asse mandrino - colonna</b>	162 mm
<b>Distanza tra naso macchina e base</b>	1110 mm
<b>Canotto</b>	Ø 40 mm

Colonna	ø 72 mm
Velocità mandrino	(12) 280 - 2380 rpm
Motore monofase	230 V 50 Hz 0,65 kW
Peso	50 kg