

TRAPANI

TRAPANO A COLONNA



ART. 0586

- Pratico e maneggevole con elevato numero di giri, ideale per foratura in leghe leggere e resine

DOTAZIONE DI SERIE

- Lampada a LED
- Mandrino autoserrante B16 1-16 mm
- Riduzione CM4-3
- Riduzione CM3-2
- Pulsante di emergenza

CODE	02332	
DATI TECNICI		
Capacità max di foratura	mm	Ø 32
Distanza max mandrino/tavola	mm	510
Attacco mandrino		CM 4
Corsa canotto	mm	120
N° velocità		12
N° giri mandrino	rpm	120÷3.850
Ø colonna	mm	92
Dimensioni tavola porta pezzi	mm	475x425
Basamento	mm	577x450
Alimentazione		230V 1Ph
Potenza motore	kW	1,5
Cava a T	mm	14
Altezza totale	mm	1.710
Dimensioni imballo	mm	1400x653x333
Peso	kg	130



TRAPANO A COLONNA



ART. 0586

- Modello versatile
- Tavola ribaltabile con morsa
- Motore con doppia velocità
- Sistema integrato per eseguire cicli di maschiatura a trazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Mandrino autoserrante 1-16 mm B16
- Riduzione CM3-CM2
- Riduzione CM2-CM1
- Chiavi di servizio

CODE	00Z25	
DATI TECNICI		
Capacità max di foratura	mm	Ø 28
Capacità foratura continua	mm	Ø 25
Capacità foratura maschiatura		M 14
Distanza tavola/mandrino	mm	145-895
Distanza colonna/mandrino	mm	203
Distanza base/mandrino	mm	1.200
Apertura morsa	mm	90
Corsa mandrino	mm	100
Attacco mandrino		CM 3
Ø canotto	mm	62
Velocità mandrino	rpm	(16) 127÷2.380
Potenza motore 400V	kW	0,5-1
Ø colonna	mm	98
Inclinazione tavola		± 90
Dimensioni tavola porta pezzi	mm	350x280
Cava a T	mm	12
Dimensioni basamento	mm	410x560
Dimensioni ingombro	mm	530x820x1.700
Peso	kg	240

