

Cod. TRA. PROXON Art. TBX 68128

Trapano a colonna di alta precisione e dotato di un pratico inserimento punte.
Di semplice uso e molto versatile.



Struttura: lega leggera ABS
Regolazione colonna: 140 mm.
Regolazione velocità: 3 velocità 1800/4700/8500 G/min.
Regolazione discesa: 30 mm.
Dotazione: 6 pinze Ø 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 mm.
Peso: 4 Kg. c.a.
Dimensione: 24 x 29 x 35 cm.
Imballo: in scatola di cartone



Cod. TRA. RIC. MSX Art. MSX

Morsa di bloccaggio



Cod. TRA. RIC. CRE Art. 68122

Mandrino a cremagliera
Serraggio: 0,5/6,00 mm
Velocità: 10.000 G/min.



Cod. TRA. PROXON 1 Art. BFB 2000

Trapano a colonna di alta precisione foratura - fresatura con albero passante frese con tripla cuscinettatura (senza ingranaggi).
Assenza di rumore-vibrazione ed elevatissima concentricità.
Dotato di: pulsante interruttore con servizio di emergenza arresto, tabella di pre-selezione numero giri forare-fresare per diversi materiali, alimentatore elettronico ad onda piena da allacciare all'alimentazione di rete 220 V.



Struttura: lega leggera ABS
Base: 200 x 200 mm. con ampio spazio utilizzo
Testata portata motore: inclinabile fino a 90°
Potenza: 300 W max
Regolazione colonna: 500 mm/Ø mm 45
Regolazione velocità: da 900 a 6000 G/min.
Regolazione discesa: sbraccio 140 mm - discesa 65 mm.
Dotazione: 6 pinze Ø 2,35 - 3 - 3,2 - 4 - 5 - 6 mm.
Peso: 11 Kg. c.a.
Dimensione: 500 h x 200 x 250 c.a.
Imballo: in scatola di cartone

