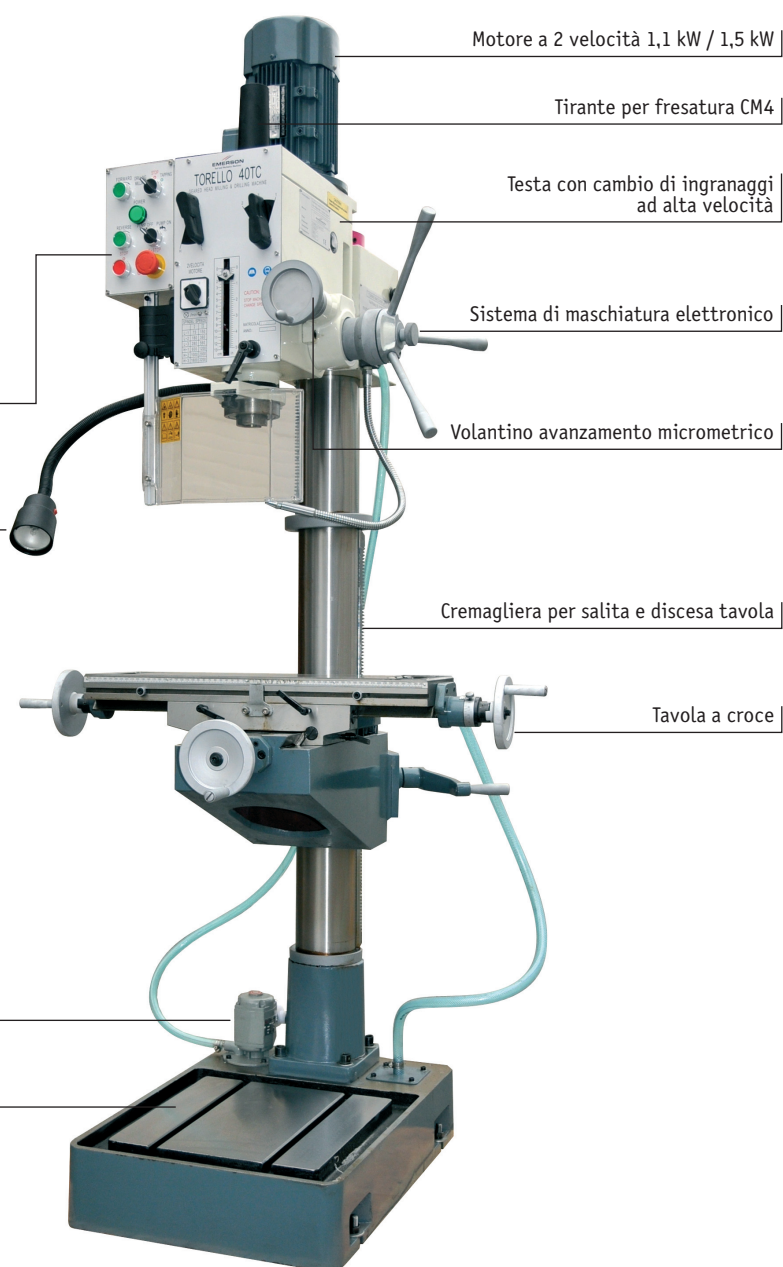


TORELLO 40



Motore a 2 velocità 1,1 kW / 1,5 kW

Tirante per fresatura CM4

Testa con cambio di ingranaggi ad alta velocità

Sistema di maschiatura elettronico

Volantino avanzamento micrometrico

Pannello di controllo a bassa tensione con selezione modalità foratura/maschiatura

Lampada alogena

Cremagliera per salita e discesa tavola

Tavola a croce

Impianto di refrigerazione con vasca

Basamento con cavo a T per lavorazione di pezzi di grandi dimensioni

CARATTERISTICHE

Capacità di foratura massima	40 mm
Capacità di maschiatura massima	M 18 - M 20 ghisa
Cono mandrino	CM. 4
Corsa canotto mandrino	130 mm
Giri mandrino	75 - 3200 rpm
Numero di velocità	12
Diametro colonna	115 mm
Distanza mandrino - tavola	715 (610)
Distanza mandrino - base	1180 mm
Dimensioni tavola	600 x 190 mm
Corsa di lavoro	370 x 190 (TC) mm
Dimensione base	650 x 450 mm
Potenza motore	1,1 / 1,5 kW
Peso	395 kg
Dimensioni imballo	800 x 600 x 1900

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Apparecchiatura per maschiare con micro
Motore a due velocità 1,1 Kw - 1,5 Kw
Selettore senso di rotazione mandrino
Cremagliera sulla colonna
Lampada alogena
Testa ad ingranaggi
Impianto di refrigerazione
Teleinvertitore per maschiature

N.B. I dati riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.