

## TRAPANO FRESA ADRIATICA INDUSTRIALE TCP 50 VR



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Attacco conico mandrino in acciaio temprato:	C.M. 4
Diametro canotto scorrevole in acciaio temprato:	mm 72
Corsa canotto:	mm 135
Discesa automatica canotto mandrino:	mm/v 0,05 – 0,15 – 0,2
Capacità max di foratura su acciaio dolce R= 40 kg/mm <sup>2</sup> :	mm 50
Capacità max di maschiatura su acciaio dolce:	mm 26
Potenza motore a due polarità:	kW 1,8 - 3
Velocità variatore:	giri/min 40 – 1.900
Distanza colonna – centro mandrino:	mm 300
Distanza mandrino - tavola:	mm 750
Dimensioni tavola a croce con inclinazione 45°/45°:	mm 260 x 890
Dimensioni cave a T:	mm 14
Interasse tra le cave a T:	mm 80
Corsa longitudinale tavola a croce:	mm 600

Corsa trasversale tavola a croce:

mm 235

Base:

mm 900 x 570

Dimensioni (larghezza x altezza x profondità):

mm 1.340 x 2.000 x 1.250

Peso:

kg 780

Anno di costruzione: 2019