

Rettifica FAVRETTO MOD. TB100

Caratteristiche tecniche

Capacità di lavoro:

Max lunghezza rettificabile mm 1000

Max larghezza rettificabile con mola larga 75 mm 475

Max altezza rettificabile mm 400

Tavola:

Lunghezza di scanalature di fissaggio mm 1400

Dimensioni utili del piano di appoggio mm 1000 x 400

Dimensioni e interesse delle tre scanalature T mm. 14 x 125

Max corsa longitudinale mm 1080

Velocità regolabile in continuazione m/min 2+35

Mola:

Dimensioni normali (diam.xforo) mm 356 x 127

Larghezza massima mm 75

Velocità con motore 50 Hz giri/min 1450

Max corsa trasversale mm 400

Avanzamenti trasversali a scatti mm 1+10

Spostamenti trasversali regolabili in continuazione m/min 0,1+6

Avanzamenti automatici verticali mm 0,005+0,05

Motori:

Rotazione mola HP 11

Gruppo oleodinamico HP 4

Spostamenti rapidi verticali HP 0,5

Complesso refrigerante HP 0,3

Varie:

Peso netto kg 4400

Dimensioni mm 2300 x 1700 x 2400

Completa di: piano elettromagnetico mm 1000 x 400, incrementi rapidi verticali, diamantatori

