

Rettifica per tangenziale Jones & Shipman 1430

CARATTERISTICHE TECNICHE



Corsa longitudinale	Mm. 625
Corsa trasversale della tavola	mm. 300
Corsa verticale	mm. 400
Dimensioni della tavola	mm. 610 x 240
Distanza tra asse molta e piano tavola	mm. 400
Longitudinale e trasversale automatico	Presente
Dimensioni della mola	mm. 254 x 25 x 76,2
Velocità della mola	Rpm. 2480
Potenza motore mandrino	Kw. 3,75
Peso della macchina	Kg. 2850
Visualizzatore di quote su due assi	Presente
Piano magnetico elettropermanente	Presente
Documentazione	Presente