

RETTIFICA UNIVERSALE TACHELLA 612 UA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza ammessa fra le punte	mm. 600
Ø max ruotante	mm. 255
Corsa automatica tavola	mm. 600
Corsa minima automatica	mm. 4
Diametro della mola	mm. 350 foro mm. 127
Spessore min.max mola	mm. 20 - 70
Giri della mola	Rpm. 1900
Velocità lavorazione a tuffo	0,01 - 1,8 mm./min
Testa portapezzo con vel. progressiva	Giri/min. 55 / 425
Foro mandrino	mm. 36
Apparecchio per rettifica interna	Giri min. 18.000/30.000
Peso netto della macchina	2400 Kg.