



TRAPANO RADIALE

Costruzione: SASS Modello: TRL 1600 matr.916 Codice: 560.480.01	
Capacità:	
Diametro max foratura dal pieno ghisa 20-22	70 mm
Diametro max foratura dal pieno acciaio 60	50 mm
Mandrino:	
Canotto scorrevole	102 mm
Sede conica	n. 5 morse
Corsa verticale	500 mm
Velocità di rotazione	32
Valori velocità con motore 50	18-1600 g/min
Avanzamenti automatici	n.9
Testa - braccio:	
Sbraccio max filo colonna	1620 mm
Raggio min/max di foratura	590 > 1845 mm
Spostamento testa sul braccio	1255 mm
Spostamento verticale braccio	945 mm
Diametro della colonna	450 mm
Altezza fuori tutto	3450mm
Altezza piastra base	225 mm
Piano della base	1920 x 1100 mm
Motore mandrino	HP 11
Peso netto	Kg.6000 ca
Accessori : cubo fisso Misure: H x L x P	760 x 580 x 580 mm

* I dati tecnici forniti non sono da considerarsi impegnativi