



## TRAPANO RADIALE

	<b>Costruzione:</b> SASS
	<b>Modello:</b> TRL 1000
	<b>Cod. 100480133</b>
Matricola:	1779
<b>Capacità:</b>	
Diametro max foratura dal pieno ghisa 20-22:	70 mm
Diametro max foratura dal pieno acciaio R=60:	60 mm
<b>Mandrino:</b>	
Canotto scorrevole:	Ø 85 mm
Cono morse:	n. 5
Corsa verticale ;	400 mm
Velocità rotazione mandrino	32 ÷ 1945 giri/1'
Valori avanzamenti:	0,09÷1,5
Sbraccio max filo colonna + asse mandrino:	1010 mm
Centro mandrino-centro mandrino:	745 mm
Raggio minimo e max di foratura:	415 - 1260 mm
Altezza minima e massima naso mandrino base:	215 - 715 mm
Motore mandrino:	HP 4
Diametro della colonna:	300 mm
Peso netto della macchina:	2700 Kg
Dimensioni cubo:	650 x 400 x 500 mm
Ingombri: Lunghezza x larghezza x altezza	2070 x 880 x 2500 mm