

TRAPANO RADIALE BREDA R40-1200



CARATTERISTICHE TECNICHE

Foratura dal pieno ghisa:	mm 50
Foratura dal pieno acciaio:	mm 40
Maschiatura passo fine (Ghisa-Acciaio):	mm 60-45
Diametro canotto:	mm 70
Corsa verticale canotto:	mm 280
Cono morse mandrino:	4
Giri mandrino (12 velocità):	giri/min 45 ÷ 1.800
Sbraccio utile:	mm 1.200
Corsa verticale braccio:	mm 600
Corsa orizzontale testa:	mm 925
Distanza max mandrino - basamento:	mm 1.330
Dimensioni max ingombro:	mm 1.960 x 840 x 2.232h
Peso approssimativo:	kg 2.050