

TRAPANO RADIALE INVEMA mod. FR 40X1000



Specifiche Tecniche

Foratura del pieno acciaio mm. 40
Foratura del pieno ghisa mm. 50
Foratura con pre-foro su acciaio mm. 55
Foratura con pre-foro su ghisa mm. 75
Filettatura acciaio mm. 40
Filettatura ghisa mm. 50
Diametro canotto mm. 68
Corsa canotto mm. 280
Attacco cono morse CM 4
Velocità di rotazione n. 12 / g/min. 52-2000
Avanzamenti automatici n. 4 / g/min. 0,5-0,1-0,2-0,3
Motore testa CV 4/3
Motore sollevamento CV 1,5
Motore elettropompa refrigerante CV 0,15
Sbraccio mm. 1000
Raggio massimo di foratura mm. 1125
Raggio minimo di foratura mm. 405
Corsa orizzontale della testa mm. 720
Corsa verticale del braccio mm. 600
Luce massima mandrino-basamento mm. 1238
Luce minima mandrino-basamento mm. 358
Diametro colonna mm. 250
Peso netto con tavola porta-pezzi Kg 2325
Cubo
Bloccaggi idraulici