

## 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