

TRAPANO RADIALE "INVEMA" KR 55 1600



TRAPANO RADIALE "INVEMA" KR 55 1600
(codice macchina 24)

Altezza	[mm]	2440	
Altezza massima	[mm]	2900	
Lunghezza	[mm]	2530	
Larghezza	[mm]	950	
Corsa utile della testa sul braccio	[mm]	1285	
Foratura dal pieno su acciaio	[mm]	55	
Foratura dal piano su ghisa	[mm]	65	
Diametro del canotto scorrevole	[mm]	92	
Attacco cono morse	[N°]	5	
Numero velocità di rotazione	[N° rapporti]	12	
Valori velocità di rotazione	[rpm]	36 ÷ 2000	
Numero degli avanzamenti automatici	[N°]	8	
Valori degli avanzamenti	[mm/giro]	0,08 ÷ 0,35	
Potenza del motore sollevamento	[kW]	3	
Potenza del motore elettropompa	[kW]	0,06	
Potenza del motore centralina	[kW]	0,75	
Mandrino	corsa del mandrino	[mm]	320
	luce massima mandrino basamento	[mm]	1400
	luce minima mandrino basamento	[mm]	720
	lunghezza braccio (da bordo colonna al centro mandrino a distanza max)	[mm]	1600
	distanza massima da centro colonna a centro mandrino	[mm]	1760
	distanza minima da centro colonna a centro mandrino	[mm]	475
	potenza motore mandrino	[kW]	4
ANNO DI FABBRICAZIONE / ACQUISTO		1983 / 1993	