

ESCOMATIC D6R



DESCRIZIONE

Macchinario usato
 Categoria: Tornio a filo
 Per minuteria di precisione
 Numero di serie: 324

DATI TECNICI

DIAMETRO MATERIALE	MAX. DEL	6,35 mm.
LUNGHEZZA MAX. DI AVANZAMENTO		
Rapporto 1:2 (c/pinza e testa)		31mm.
Rapporto 1:1 (c/pinza e testa)		62 mm.
Rapporto 1:1 due avanzamenti (solo con contropinza)		124 mm.
Produzione al minuto variabile		0,8 – 50 pezzi
Nr. velocità albero a camme		37
TESTA ROTANTE	PORTAUTENSILI	
Nr. di utensili (comando ind.)		3
Spostam. assiale degli utensili		4 mm.
Dimensione degli utensili		5 x 5 x 34 mm.
Velocità di rotaz. della testa		2400-3800-6000 giri
MOTORE PRINCIPALE		
Potenza		2 cv.
Velocità normale		2800 giri/min
ROTORE DELL'APPARECCHIO DI RADDRIZZATURA		
Cadenze di rotazione		500 – 1000 – 2000 giri/min.
RAPPORTI DELLE LEVE		
Avanzamento del materiale (variabile)		1 : 1 – 1 : 2
Utensili	Normale	1 : 5
	Con correzione	1 : 4,5 – 1 : 5,8
DIMENSIONI MACCHINA		
Lunghezza x larghezza		2600 x 930 mm.
PESO		900 kg.

ACCESSORI

Dispositivo revolver a 4 posizioni
 Aspo portafilo
 Dispositivo controforare posteriore semplice