

N.C.F. S.R.L.

macchine utensili

ncf@ncfsrl.it

www.ncfsrl.it

N° INVENTARIO 634

MACCHINA MODELLO TIPO

RETTIFICATRICE UNIVERSALE KELLENBERGER 600 U

Altezza delle punte	125 mm
Distanza fra le punte	600 mm
Spostamento longitudinale della tavola max.	650 mm
Mola:	
diametro	400 mm
larghezza	50 mm
foro	127 mm
Giri del mandrino porta mola:	
numero	3
da -fino	1500-1700 u/min.
Testa porta mola girevole	270 gradi
Slitta trasversale:	
spostamento con la manovella lento/rapido	245 mm
Spostamento rapido di andata e ritorno idraulico	40 mm
Testa porta pezzo:	
giri - variabile da-fino	5-500 u/min.
Girevole	360 gradi
Foro mandrino	40 mm
Cono mandrino CM	5
Cono contropunta	3 Mk
Inclinazione max. della tavola	+/- 10 gradi
Velocità della tavola:	
variabile da-fino	20-6000 mm/min.
Motore	380 Volt
Motore mandrino porta mola	3 Kw
Motore testa porta pezzo	1 Kw

Ingombri:

lunghezza	2200 mm
larghezza	1700 mm
altezza	1500 mm
peso	2700 kg



Accessori e equipaggiamento:

Mandrino per rettificare gli interni

Flangia porta mola sinistra n.1

Diamantatore ribaltabile

Lunetta a due punti

Predisposizione a ricevere la mola DX per rettificazione frontale

Depuratore con filtro a carta

Manuali d'istruzione