

MIKRON - UM 600



Univerzální frézovací centrum

Typ stroje:	MIKRON - UM 600
Řízení:	TNC 426 PB Heidenhain
Rok výroby:	1999

Technické údaje

Osa X	600mm
Osa Y	500mm
Osa Z	450mm
Řízení	TNC 426 PB Heidenhain

Hlavní vřeteno:

Rozsah otáček - hlavní vřeteno	5 - 6.300min/-1
Výkon - hlavní vřeteno	11 / 7,5kW
Max. točný průměr	800Nm
Nástrojový kužel	SK 40 DIN 69871

NC-otočný stůl:

Průměr stolu	600mm
Počet T-drážek	14 + 2
T- drážka - šíře	14H12 + H7mm
Středový otvor	30H7mm
Max. nosnost stolu	300kg
Osa B	360°
Rozlišení	1°

Max. upínací kapacita	3.500Nm
Max. točivý moment	520Nm

Posuvy:

Rychlost posuvu	X/Y: 0 - 15.000mm/min
Rychlost posuvu	Z: 0 - 12.000mm/min
Rychloposuv (X / Y / Z)	15 / 15 / 12m/min
Rychloposuv	B: 141/min
Síla tahu	X/Y: 11,5kN
Síla tahu	Z: 13kN
Celkový požadovaný výkon	13,5kW
Váha stroje cca	4,0t
Rozměry stroje cca	3,5 x 3,5 x 3,0m

Charakteristika vybavení

Dokumenty	
Chladicí systém	
Hydraulický systém	
Osa B	1°

Obrázky

