

FINETECH SMV 610



Tehnični podatki	
Delovni hod X x Y x Z	610 x 400 x 450 mm
Vodila	Linearna valjčna vodila po 3 oseh
Velikost delovne mize	650 x 400 mm
Teža obdelovanca maks.	400 kg
Dimenzije T-utora	3 x 18 x 100 mm
Hitrost vretena	8000 min ⁻¹
Razdalja med mizo in konico vretena	130-580 mm
Vpenjalni konus	BT40 / SK40
Zalogovnik orodij	Arm type, 24 orodij
Hitri hodi	36/36/32 m/min
Velikost rezervoarja za hladilno tekočino	256 liter
Priklopna moč	25/30 KVA
Dimenzije stroja: ŠxD	2180 x 1852 cm
Teža stroja	4500 kg

STANDARDNA OPREMA	DODATNA OPREMA
Fanuc 0-iMF 15" + manual guide	Zračna + vodna pištola
Električna omara z izmenjevalcem toplote	Tipalo za meritev obdelovancev RENISHAW OMP40
Popoln zaščitni okrov	OTS tipalo za orodja
Fluorescentna svetilka 2x + opozorilna luč	GUI software
RS232C vhod	CTS Hlajenje skozi vreteno 20/40/60/70 BAR
Nivelirni vijaki in podloge, paket z orodjem	transporter odrezkov z vozičkom
Izpihavanje vretena	Merilne letve Heidenhain
Centralno mazanje	Rotacijska miza 4/5 os
Auto pover off	ročni koniček
Prenosni upravljalno kolo MPG	AICC2 + (mold package+ nano smooth (200 blocks look ahead)
Rezervoar za hladilno tekočino	Data server
Navodila za uporabo, vzdrževanje testna poročila	Tip vretena: Belt drive ali Direct driver
Trasformator 380/220V 35KVA	Hitrosti:10000 min-1 in 12000 min-1
CE certifikat	Arm type, 30 orodij
Oil skimmer	