


Mark Super S • SV

Více komfortu pro kompaktní, univerzální napájecí zdroj



Podívejte se na tyto
stroje v provozu na
kanálu YouTube 



- rozsáhlé sériové vybavení
- automatický posuv pinol
- velké dráhy pojezdu s posuvem stolu TV 1000
- zobrazení polohy s mnoha funkcemi

Mark Super S • SV

- frézovací hlava pojíždí výškově motoricky a může být přesně umístěna pomocí ruční kliky
- ruční kolečko pro jemné nastavení pinoly
- digitální zobrazení hloubky pro posuv pinoly
- zařízení pro řezání vnitřních závitů - nastavitelná změna směru otáčení při řezání závitů
- kalená ozubená kola převodovky a hřídele spojují tichý chod a dlouhou životnost
- stabilní podstavec s odkládacím prostorem je v obsahu dodávky
- plynule regulovatelný pohon posuvu v ose X sériově



Hlava výkyvná o $\pm 45^\circ$

- plus ve výkonu a plynulé regulace otáček rozšiřují oblast použití
- 2 převodové stupně a kvalitní technika měničů frekvence zaručují vysoký točivý moment pro výkonné obrábění v celém rozsahu otáček
- zvolené otáčky vřetena jsou zobrazeny na displeji přímo na panelu obsluhy



Vrtání závitů

Standardní vybavení

3 zobrazení polohy ve třech osách, automatický posuv pinoly, podstavec, posuv stolu TV 1000, sklíčidlo pro vrtáky 13 mm, pojistný čep, návod k obsluze

Možnosti

Part No.

• Upínací nástroje De Luxe 14/M12	105295
• Upínací stopka MK4	108641
• Elektronické okrajové dotykové čidlo	129055

Další možnosti pro tento stroj naleznete na naší webové stránce.

Specifikace

Pracovní prostor

		Mark Super S	Mark Super SV
Rozměry stolu	mm	800x240	800x240
Vrtací výkon, oceli	mm	32	25
Šířka vedení	mm	190	120
Stopkové frézy	mm	32	25
Výškový zdvih hlavy	mm	350	380
Stůl s drážkami T, počet	ks	3	3
Stůl s drážkami T (šířka x rozteč)	mm	14x80	14x80

Dráha pojezdu

Dráha pojezdu - osa X, manuální / autom.	mm	560 / 480	560 / 480
Dráha pojezdu - osa Y	mm	190	190

Vertikální frézovací hlava

Upnutí vřetena		MK 4	MK 4
Zdvih pinoly	mm	120	120
Průměr pinoly	mm	75	75
Vzdálenost hlava vřetena - stůl	mm	460	450
Vyložení	mm	258	258
Rozsah otáčení hlavy		$\pm 45^\circ$	$\pm 45^\circ$
Rychlosti	1/min	(12) 75-3200	(2) 75-438 / 438-2500

Výkony pohonů

Výkon motoru hlavního pohonu	kW	1,5 / 1,1	1,5
------------------------------	----	-----------	-----

Míry a váhy

Rozměry	m	1,25x0,95x2,16	1,24x0,93x2,1
Hmotnost	kg	380	480
Part No.		301498	301490