

CNC Frézy

DMG MORI SEIKI – DMU 60 eVo

Upínací plocha stolu:	600 x 500 mm	
Rozsahy pojezdů:	Osa X	600 mm
	Osa Y	500 mm
	Osa Z	500 mm
	Osa B	5° to +110°
	Osa C	360°
Max. zatížení stolu:	400 kg	



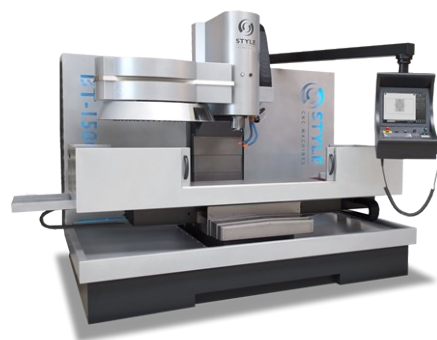
HURCO VMX 60 i

Upínací plocha stolu:	1680 x 660	
Rozsahy pojezdů:	Osa X	1525 mm
	Osa Y	660 mm
	Osa Z	610 mm
Max. zatížení stolu:	1350 kg	



STYLE BT-1500 S

Upínací plocha stolu:	1810 x 500 mm	
Rozsahy pojezdů:	Osa X	1500 mm
	Osa Y	650 mm
	Osa Z	600 mm
Max. zatížení stolu:	1300 kg	



STYLE BT-2000

Upínací plocha stolu:	2200 x 600 mm	
Rozsahy pojezdů:	Osa X	2000 mm
	Osa Y	800 mm
	Osa Z	700 mm
Max. zatížení stolu:	2000 kg	



CNC Soustruhy

STYLE 2000TF

Max. točná délka:	1350 mm
Max. průměr obrobku:	510 mm
Max. průchod vřetene:	80 mm
Max. váha obrobku:	1000 kg



DMG MORI - NLX 2000SY

Max. točná délka:		510 mm
Rozsahy pojezdů hlavního vřetene:	Osa X	260 mm
	Osa Y	+/-50 mm
	Osa Z	580 mm
Vedlejšího vřetene:	Osa B	624 mm
Max. průchod vřetene:		65mm



Konvenční frézy

FNK 25 A

Upínací plocha stolu:		250 x 1250 mm
Rozsahy pojezdů:	Osa X	800 mm
	Osa Y	350 mm
	Osa Z	420 mm
Max. zatížení stolu:		200 kg



FGU 32

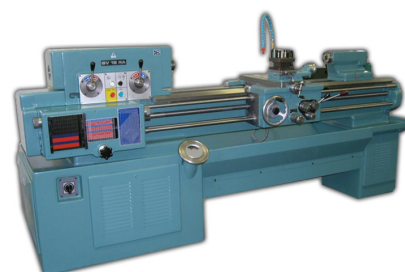
Upínací plocha stolu:		360 x 1400 mm
Rozsahy pojezdů:	Osa X	1000 mm
	Osa Y	275 mm
	Osa Z	420 mm
Max. zatížení stolu:		250 kg



Konvenční soustruhy

SV18

Max. točná délka:	1000 mm
Max. průměr obrobku:	200 mm
Max. váha obrobku:	300 kg



Vrtačky, závitorezy, pily aj.

VS32 Saturn

-Vrtačka VS 32 SATURN je určena pro vrtání, vystružování a řezání závitů v kusové i sériové výrobě.



(3)

ROSCAMAT 400

-závitorez ROSCAMAT Model R400 je zvláště užitečný pro výrobce strojních částí a náradí jako pomocná jednotka k obráběcím centrům. Pomocí rychlovýměnných modulů planetových převodovek lze v případě potřeby rychle měnit otáčky nástroje, každý závit je tak možné řezat předepsanými řeznými rychlostmi.



Pilous ARG 290 Plus

Univerzální strojní pásová pila, umožňující dělení široké škály různých druhů materiálů, včetně sériového řezání plných materiálů.



PEGAS GH-R 220x250

Gravitační pásová pila. Pracovní pohyb ramene zajištěn vlastní hmotností ramene, rychlost regulována hydraulickým válcem. Pila je určena pro dělení materiálu v kolmých i úhlových řezech. Nalézá uplatnění v kusové a malosériové výrobě.



Kontrola kvality

3D měřicí stroj WENZEL – XOrbit 87 / CNC

Měřicí rozsah:	Osa X	800 mm
	Osa Y	1500 mm
	Osa Z	700 mm

