

Nástrojárna Linaset 2023

CNC obrábění

Název stroje	Specifikace stroje	Pojezd osa „X“	Pojezd osa „Y“	Pojezd osa „Z“	Max. hmotnost dílů	Počet os
Röders	RXP 600 DSH	500 mm	600 mm	400 mm	200 kg	5
Hermle	C 42	800 mm	800 mm	550 mm	1 400 kg	5
Samag	TFZ2	1 200 mm	1 050 mm	1 100 mm	7 000 kg	4
Trimill	Depocut 2012	2 300 mm	1 200 mm	800 mm	10 000 kg	3
MCV 750	750	750 mm	500 mm	500 mm	600 kg	3

Nástrojárna Linaset 2023

EDM hloubení

Název stroje	Specifikace stroje	Pojezd osa „x“	Pojezd osa „y“	Pojezd osa „z“	Max. hmotnost dílů
Exeron	EDM 314 MF	900 mm	750 mm	600 mm	3 000 kg
Exeron	EDM 314 MF	900 mm	750 mm	600 mm	3 000 kg
Exeron	EDM 314 MF	900 mm	750 mm	600 mm	3 000 kg

EDM drátování

Název stroje	Specifikace stroje	Pojezd osa „x“	Pojezd osa „y“	Pojezd osa „z“	Max. hmotnost dílů
Fanuc	Robocut a-C600iC	600 mm	400 mm	410 mm	1 000 Kg

Kontrola

Název stroje	Specifikace stroje	Pojezd osa „x“	Pojezd osa „y“	Pojezd osa „z“	Max. hmotnost dílů
Wenzel	LH 87	800 mm	150 mm	700 mm	1 000 kg

Tušírovací lis

Název stroje	Specifikace stroje	Pojezd osa „X“	Pojezd osa „Y“	Pojezd osa „Z“	Max. hmotnost dílů
Reis	TUS 130	1 300 mm	1 600 mm	1 400 mm	12 000 kg

Zrcadlové leštění

Nástrojářské práce – servis forem

- aktuální nabídka volných kapacit na jednotlivé pracoviště bude zaslána na vyžádání

Nástrojárna Linaset 2023

Konstrukční data přijímáme :

- zákaznický server a e-mail
- formáty 3D modelů přebíráme ve formátech: STEP, IGES, CATIA v5
- formáty načítaných 2D dat přebíráme ve formátech: DWG, DXF, CATIA v5

- vyrobené díly dodáváme s měřícím protokolem

Adresa

Československé armády 362
747 87 Budišov nad Bud.
Česká republika

Kontaktní osoby:

Ing. Martin Štěpanovský
ředitel SV
+ 420 604 290 360
stepanovsky@linaset.cz

linaset@linaset.cz
marketing@linaset.cz