

CNC obrábění – frézování a soustružení

Vertikální obráběcí centrum HAAS VF-3SS s CNC otočným dělicím stolem

- osy x,y,z - 1016 x 508 x 635
- otáčky 12 tis./min.
- výkon vřetene 22,4 kW
- pohon In Line Drive, 4. osa po připojení CNC dělicího/otočného stolu s upínací deskou 210mm s přesnou šnekovou převodovkou.

CNC soustružení se provádí na obráběcích strojích značky LICO.

Lico LND 65 A – 1 stroj

- max. obráběný průměr (3 čelist'ové sklíčidlo) - 210 mm
- max. průměr obráběné tyče 65 mm
- revolverová hlava pro 12 poháněných nástrojů
- poháněné nástroje umožňující jednoduché frézování, mimoosé vrtání max. D16 mm
- točná délka 300mm
- hydraulický koník
- řídicí systém Siemens 802D

Lico LNC 42 – 3 stroje

- max. obráběný průměr (3 čelist'ové sklíčidlo) - 165 mm
- max. průměr obráběné tyče 42 mm
- revolverová hlava pro 8 nástrojů
- 2 poháněné nástroje umožňující jednoduché frézování, mimoosé vrtání max. D16 mm
- točná délka 300mm
- řídicí systém Siemens 802D