



Cenová nabídka na stroj WH10 CNC po rekonstrukci a GO
Osazení stroje s řídicím systémem Haidenhain TNC640/620, iTNC530 - digital
Nebo systémem Siemens 840 HSCI.

Záruka na dílo 16 měsíců
Servis v záruce do 48-60 hod.
Dodavatel zajišťuje veškeré náhradní díly a servis i v dalším období po záruce.

Stroj v tomto provedení, bude mít tyto parametry:

Rychloposuv... 8000mm/min (vzájemná kruhová interpolace os X,Y,Z)
Prac. posuvy.. 2-4000mm/min
Otáčky vřetene.. 16-2500ot/min (plynule volitelná)
Pracovní průměr vřetena 100 mm, upínání + brzda hydraulicky,
odměřování otáček přes encodér ROD 486 lze závitovat vřetenem
Kužel vřetene ... ISO 50

Pojezd osy X ... 1250 mm
Pojezd osy Y ... 1120 mm (bez krytování osy Y)
Pojezd osy Y.....1050 mm (s měchovým krytovaním osy Y)
Pojezd osy Z ... 1000 mm
Pojezd osy W ... 630 mm (lze volit, plně řízenou osu, nebo s možností ručního výsuvu)
Osa B (stůl) 360st. Indikace na systému po 0,001st. (
(lze volit, plně řízenou osu, nebo i s možností ručního přesného dojetí na požadované
stupně)

Hydraulické zpevnování všech os, (plná automatika)
Přesnost polohování os X,Y,Z $\pm 0,006$ mm
Upínací plocha stolu ... 1000x1120 mm
Největší zatížení stolu ... 30 kN
Výkon hlavního elektromotoru ... 18,5 kW
Rozměry d x š x v ... 6130x3600x2750 mm
Hmotnost stroje ... 11 400 kg





