

## Soustruhy > poloautomatické > ML 12S

Inv. číslo:	108450
Typ:	ML 12S
Parametry:	
Výrobce:	HANWHA
Rok výroby/SO/GO:	1998/-/-
Lokalita:	Česká republika
Popis:	<p>Stroj je v dobrém technickém stavu, možno vyzkoušet pod proudem. Řídicí systém: FANUC O-TC Maximální délka soustružení: --- mm Průchod vřetene /max. pr. tyče: 14/12 mm Počet vřeten: 2 ks Maximální výkon hlavního vřetena: 2,2 kW Maximální otáčky hlavního vřetena: 12000 ot/min Řízené osy: X; Z; C; Y; Nožová deska: 5 nástrojů 12x12 Osově nástroje: 3 Ks - pr. upínačů 20 mm Protivřeteno výkon: 0,4 kW Maximální rychlost protivřetene: 6000 ot/min Délka soustruhu: 1500 mm Šířka soustruhu: 980 mm Výška soustruhu: 1560 mm Hmotnost soustruhu: 1350 kg Příslušenství: Podavač tyče FMB na 3m tyče Chlazení olejem Technická dokumentace Funkční, bez poruchový, stále ve výrobě. Malý velmi svižný soustruh. Včetně vybavení - kleštiny, pouzdra, nožové držáky 12x12, atd. + držák rotační a držák pevný vodičích pouzder. The machine is in good technical condition, can be tested under power. FANUC O-TC control system Dogmth Maximum turning length: --- mm Spindle passage /max. bar diameter: 14/12 mm Number of spindles: 2 pcs Maximum power of main spindle: 2,2 kW Maximum main spindle speed: 12000 rpm Controlled axes: X; Z; C; Y; Knife plate: 5 tools 12x12 Axis tools: 3 pcs - 20 mm diameter chucks Counter spindle power: 0,4 kW Maximum counter spindle speed: 6000 rpm Lathe length: 1500 mm Lathe width: 980 mm Lathe height: 1560 mm Lathe weight: 1350 kg Accessories: bar feeder FMB for 3m bar oil cooling Technical documentation Functional, trouble-free, still in production. Small, very agile lathe. Including equipment - pliers, bushings, 12x12 knife holders, etc + rotary holder and fixed guide bushings holder.</p>









