

## Soustruhy > CNC > Multus U 4000

Inv. číslo:	107030
Typ:	Multus U 4000
Parametry:	695 mm, 300 mm
Výrobce:	Okuma
Rok výroby/SO/GO:	2014/-/-
Lokalita:	Česká republika
Popis:	<p>Stroj je v dobrém technickém stavu. Hodin v provozu: Zapnuté napájení 18360h NC v provozu 8900h Pojezdy os: X – 695mm Z – 2100mm Y – 300 mm Hlavní vřeteno: Max otáčky 4200 / min Max trvalý výkon 15kW Kroutící moment 700Nm Otvor vřetene 140mm Nástrojové vřeteno: Upínání CaptoC6 Max otáčky 12000 / min Max trvalý výkon 11kW Max kroutící moment 120Nm Ostatní příslušenství: plynule řízená osa B nástrojového vřetene nástrojová sonda samostředící luneta 35-245mm odlučovač olejové mlhy vynašeč třísek doprava zvýšené provedení vysokotlaké chlazení 70bar synchronní závitování poháněným nástrojem nástrojový zásobník 80 pozic frézování ozubení odvaem systém eliminace samobuzeného kmitání tříčelist'ové sklíčidlo Kitagawa 12" tříčelist'ové sklíčidlo Kitagawa 10" řízení teploty hydraulického oleje přesné řízení C-osy pro hlavní vřeteno One-touch IGF Advance M-E Antikolizní systém Po dohodě možnost prohlídky v chodu. The machine is in good technical condition. Hours in operation: Power on 18360h NC in operation 8900h Axis travels: X - 695mm Z - 2100mm Y - 300 mm Main spindle: Max speed 4200 / min Max continuous power 15kW Torque 700Nm Spindle bore 140mm Tool spindle: CaptoC6 clamping Max speed 12000 / min Max continuous power 11kW Max torque 120Nm Other accessories: continuously controlled axis B of the tool spindle tool probe self-centering bezel 35-245mm oil mist separator chip ejector transport increased design high pressure cooling 70bar synchronous threading with driven tool tool magazine 80 positions gear hobb milling self-excited vibration elimination system Kitagawa 12 "three-jaw chuck Kitagawa 10 "three-jaw chuck hydraulic oil temperature control precise C-axis control for the main spindle One-touch IGF Advance M-E Anti-collision system Upon agreement, the possibility of a tour in progress.</p>









