

SOUSTRUH DMG MORI - CTX 510 ECOLINE V3



Typ stroje:	DMG MORI - CTX 510 ecoline V3
Kategorie stroje:	Soustružnicko-frézovací obráběcí centrum
Řízení:	840 D ShopTurn Siemens
Rok výroby:	2010

Technické údaje

Točný průměr	max. 465mm
Max. délka soustružení	1.050mm
Řízení	840 D ShopTurn Siemens
Oběžný průměr	680mm
Hlavní vřeteno:	
Rozsah otáček - hlavní vřeteno	max. 3.250min/-1
Výkon - hlavní vřeteno	33kW
Max. Točivý moment	630Nm
Hlava vřetena	220h5
Upínací průměr	SMW 260
Průměr vřetenového ložiska	100mm
Otvor vřetena	76mm
Max. průměr tyče	72mm
Osa C	360°
Revolverová hlavice:	
Nástrojová místa	12pos.
Nástrojový kužel	VDI 40
Řízené nástrojové stanice:	
Počet řízených nástrojových stanic	6pos.
Rozsah otáček vřetena	max. 4.000min/-1
Výkon řízených nástrojových stanic	8,4kW
Max. točivý moment	20Nm
Osy – zdvihy:	
Zdvih v ose X	300mm
Zdvih v ose Z	1.050mm
Koník:	
Koník	850mm
Zdvih	150mm
Kužel	MK 5

Ostatní údaje:

Rychloposuv	X: 30 / Z: 30m/min
-------------	--------------------

Vlastnosti výbavy

dokumenty
dopravník třísek
koník
revolverová hlavice - Sauter/12 pos.
chladicí systém - 12 bar
řízených nástrojových stanic - 6 pozic
C- osa
sklíčidlo se třemi čelistmi
poháněné nástroje - 2x X/3xZ

Celkový příkon	50kVA
Přibližná váha stroje	8,1t
Přibližné rozměry stroje	6,5 x 3,0 x 2,2m
Počet provozních hodin	9000

Obrázky

