

SOUSTRUH OKUMA - Multus B 400 W



Typ stroje:	OKUMA - Multus B 400 W
Kategorie stroje:	Soustružnicko-frézovací obráběcí centrum
Řízení:	OSP P 200 L
Rok výroby:	2007

Technické údaje		Vlastnosti výbavy
Točný průměr	400mm	dokumenty
Délka soustružení	1.500mm	dopravník třísek - Interlit
Řízení	OSP P 200 L	chladicí systém
Maximální točný průměr nad ložem	710mm	hydraulický systém
Vzdálenost mezi vřeteny	1.599mm	sub-vřeteno
Zdvih os:		sklíčidlo se třemi čelistmi - 2x Rota THW Plus 315-104
Osa X	690 (670 + 20)mm	osa-C - 2x
Osa Z	1.545mm	osa-B - 225°
Osa Y	+/- 115mm	pracovní osvětlení
Osa C	0,001°	duté sklíčidlo
Osa B	225 (-30 / +195)°	osazovací nástroj
Solution osa B	0,001°	automatizované přední dveře
Hlavní vřeteno:		
Rozsah otáček - hlavní vřeteno	38 - 2.800min/-1	
Převodový poměr	2	
Hlava vřetena	No. 11	
Průměr vřetenového lůžka	150mm	
Otvor vřetena	110mm	
Výkon - hlavní vřeteno	22 / 15kW	
Osa C	0,001°	
Sub-vřeteno:		
Rozsah otáček - sub-vřeteno	38 - 2.800min/-1	
Převodový poměr	2	
Hlava vřetena	No. 8	
Průměr vřetenového lůžka	110mm	
Otvor vřetena	70mm	
Výkon - sub-vřeteno	22 / 15kW	
Osa C	0,001°	
Frézovací vřeteno:		
Rychlost frézovacího vřetene	max. 10.000min/-1	
Výkon - frézovací vřeteno	20 / 14kW	

Průměr vřetene	70mm
Max. točivý moment	85Nm
Nástrojový kužel	HSK 63
Rozsah otáčení	225°
Revolverová hlava	
Počet nástrojových pozic	1pos.
Průměr stopky	25mm
Průměr stopky vrtáku	40mm
Zásobník nástrojů:	
Počet nástrojových pozic	80pos.
Max. průměr nástroje	90mm
Max. průměr nástroje - volný panel nástrojů	130mm
Max. délka nástroje	400mm
Max. váha nástroje	10kg
Posuvy:	
Rychloposuv (X / Y / Z)	40 / 26 / 40m/min
Rozsah posuvu	0,001 - 1.000mm/-1
Rychloposuv osa C	200min/-1
Rychlost osa b	30min/-1
Celkový příkon	60,6kVA
Přibližná váha stroje	15,5t
Přibližné rozměry stroje	6,5 x 3,5 x 3,1m

CNC vysoce výkonné soustružnicko-obráběcí centrum – hlavní a sub-vřeteno (Osa W) – Osa C.

Obrázky

