

Tokarka DMG CTX beta 800 TC

centrum tokarsko-frezarskie

Typ maszyny:	Dmg CTX beta 800 TC
Sterowanie:	CELOS SIEMENS 840D sl shopturn
Rok produkcji:	2021
godziny włączenia: [h]	1.600 neuwertig
godziny pracy wrzeciona: [h]	600 neuwertig
dostępne od:	sofort/now
Id	14891



Dane techniczne

wrzeciono główne	ISM 76
maks. długość toczenia: [mm]	800
średnica toczenia: [mm]	410
maks. średnica obrotu nad łożem: [mm]	700
otwór wrzeciona: [mm]	77
przepust pręta: [mm]	67
uchwyt głównego wrzeciona	Ø 200 - 250 mm
Zakres prędkości obrotowych: [1/min.]	5.000
moc napędu: [kW]	35 / 25

Drogi przesuwu:

	5 ax simultan
oś Y: [+/- mm]	+ / - 100

oś C

wzeciono przechwytyjące	ISM 52
Zakres prędkości obrotowych: [1/min.]	6.000
moc napędu: [kW]	27 / 20
uchwyt wrzeciona przechwytyjącego	Ø 200 - 250 mm

oś C

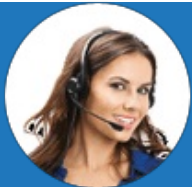
wrzeciono CNC obracalne do prac na frezarce i tokarce

Wyposażenie

przenośnik wiórów	
pompy wysokociśnieniowe	8/20 bar
	Bandfilter
odsysanie mgły olejowej	
sonda pomiarowa	Blum TC 62
	Hohlspanneintr. D=52
	Differenzdruckspannung Spindeln
uchwyt 3-szczękowy [mm]	SCHUNK THW Plus 260-81,
uchwyt 3-szczękowy [mm]	SCHUNK THW Plus 215-66,

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.]	12.000
moc napędu: [kW]	22 / 19
Uchwyt narzędziowy:	HSK-63
miejsca narzędzi:	48
oś B	+ / - 110°
oś Y: [+/- mm]	100
ciężar maszyny: [kg]	10.000
wymagana przestrzeń (dł. x szer. x wys.): [m]	6,50 x 2,68 x 2,00

Zdjęcia



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: info@stenzel.de