

Tokarka Okuma LT 2000 2T2MY

centrum tokarsko-frezarskie

Typ maszyny: Okuma LT 2000 EX

Sterowanie: OSP-P200L

Rok produkcji: 2019

Id 15073



Dane techniczne

maks. długość toczenia: [mm] 700

średnica toczenia: [mm] 165 / 210 (Standart)

maks. średnica obrotu nad łożem: [mm] 400

rozstaw kłków: [mm] 990

otwór wrzeciona: [mm] 62

przepust pręta: [mm] 52

nosek wrzeciona: 6

oś C 0,001°

wrzeciono główne

Zakres prędkości obrotowych: [1/min.] 50 - 5.000

moc napędu: [kW] 22

uchwyt głównego wrzeciona Kitagawa BB-208

wzecznie przechwytyjące

maks. prędkość obrotowa: [1/min.] 6.000

moc napędu: [kW] 22

przepust pręta: [mm] 52

uchwyt 3-szczękowy [mm] Kitagawa B-208

liczba rewolwerów: 2

Uchwyt narzędziowy:

miejsca narzędzi: 16 + 16

napędzane narzędzia 16 + 16

Wyposażenie

przenośnik
wiórów

instalacja
chłodząca Kühlmittel-Temperierung für Trommel-
Muldenfilter TMF 300

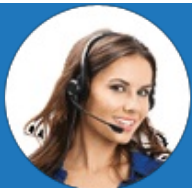
zestaw
interfejsowy Robot-Loader-Interface

prędkość obrotowa napędzanych narzędzi 50 - 6.000

moc napędu: [kW] 5,5

oś Y: [+/- mm] 2 x 50/-45

Zdjęcia



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