

TOKARKA KARUZELOWA

PowerTurn 14000 AS

8 osi sterowanych oprogramowaniem: SINUMERIK 840 D sl



NOWE MASZyny OBRÓBCZE

FAMET S.A.

Zakład Produkcyjny
nr 4 w Opolu

Termin uruchomienia:
I kwartał 2016

FABRYKA APARATURY I URZĄDZEŃ
"FAMET" S.A.

47-225 KĘDZIERZYN-KOŹLE
ul. Szkolna 15A

Telefon:
+48 77 40 52 000
www.famet.com.pl
e-mail: office@famet.com.pl

GŁÓWNE WYMIARY

mm

Max. średnica toczenia i obrotu elementu	14.000
Odległość pomiędzy stołem a imakiem	6.450
Całkowita długość maszyny ok..	22.000
Całkowita szerokość maszyny ok..	33.000
Max. nośność stołu	400.000 kg

STÓŁ ROBOCZY

Średnica stołu	8000 mm
Zakres obrotów stołu : stopień 1 stopień 2	0,01-9,5 min ⁻¹ 0,03-38 min ⁻¹
Max. moment obrotowy	560.000 Nm
Max. moc napędu	200 kW

ZAKRES PRACY

mm

Przesuw poziomy suportu 1	-7500 / +7500
Przesuw poziomy suportu 2	+7500 / -500
Przesuw pionowy suwaka 1 i 2	4000
Przesuw pionowy belki porzeczej	4500

2-SUPORTY DO TOCZENIA WIERCENIA I FREZOWANIA

Moc napędu 63 kW

Zakres obrotów wrzeciona frezarsko-
- wiertarskiego :
stopień 1 min-1 5-750
stopień 2 min-1 20-3000

13 RÓŻNORODNYCH GŁOWIC