

DMG GMX 400 Linear



Фрезерно-токарный центр с ЧПУ

Тип машины: DMG GMX 400 linear

Управление: Siemens 840 D
Powerline

Год изготовления: 2007



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Макс. длина обточки: 1.500
[мм]

Диаметр обточки: 640 / 400
[мм]

Диаметр прохода
прутка 92

Ось С 0,001°

Диапазон частоты
вращения: [об/мин] 4.000

Приводная
мощность: [кВт] 45 / 36

Крутящий момент:
[Нм] 730

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 550

Ось Y: [+/- мм] 180 (+/- 90)

Ось Z: [мм] 1.585

Быстрый ход: (X/Y/Z)
[м/мин] 40 / 24 / 60

Противошпиндель

Диапазон частоты
вращения: [об/мин] 4.000

Особенности оснащения:

Насосы высокого
давления 80 bar

cooling system 980 Liter

Транспортер для удаления стружки

lichidului de răcire pistol

Удаление воздуха

Отсасывание масляного тумана

Revolverkopflünette
mit Oelzuführung

3-кулачковый патрон KFD-HS 315-91 Röhm
[mm]

Automatiktüren

Приводная мощность: [кВт]	45 / 36
------------------------------	---------

Диаметр прохода прутка	92
---------------------------	----

Ось С

Поворотный шпиндель с ЧПУ для фрезерных
и токарных работ

Диапазон частоты вращения: [об/мин]	12.000
--	--------

Приводная мощность: [кВт]	22 / 13,2
------------------------------	-----------

Крутящий момент: [Нм]	100
--------------------------	-----

Крепление инструмента:	HASK 63
---------------------------	---------

Ось В	+/- 120°
-------	----------

Ось В	3 fach Hirthverzahnung 1°
-------	---------------------------

Устройство смены инструмента

Время смены инструмента: [с]	1,6
---------------------------------	-----

Места для инструментов:	60
----------------------------	----

Нижнее револьверное приспособление

Приводные инструменты	12
--------------------------	----



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de