

## 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 45 / 36  
мощность: [кВт]

---

Крутящий момент: 730  
[Нм]

---

**Пути перемещения:**

---

Ось X: [мм] 550

---

Ось Y: [+/- мм] 180 (+/- 90)

---

Ось Z: [мм] 1.585

---

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

---

**Противошпиндель**

---

Диапазон частоты  
вращения: [об/мин] 4.000

---

**Особенности оснащения:**

---

Насосы высокого 80 bar  
давления

---

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
----------------------------	----

---

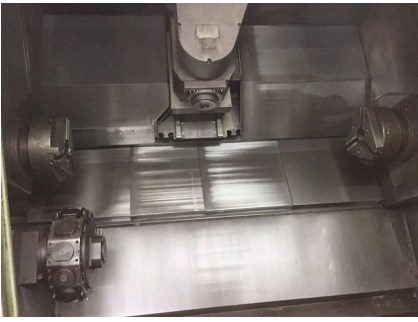
Нижнее револьверное приспособление

---

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

---





+49 (0)611 5 10 1990    [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)