

Kopierfräse

Копировальная фреза

Frezarko - kopiarka

A23A

A23AZ

FC 105 P



A23AZ

A23A / A23AZ

- Zwei Arbeitsköpfe
- Mit Universal-Kopierschablone.
- Zwei waagerechte pneumatische Spanner.
- Kopierstift mit drei unterschiedlichen Durchmessern.
- 2-Schneidenfräser 5 mm, 8 mm Schaft.
- Dreispindelbohrkopf mit 12-14-12 Bohrern.
- Wahlweise mit Seitenanschlag.
- Mit Untergestell

- A23AZ mit Zentriereinrichtung.

A23A / A23AZ

- Два рабочих агрегата
- Универсальный копировальный шаблон.
- Два горизонтальных пневмофиксатора.
- Копировальный штифт с тремя ступенями по диаметру.
- 2-режущих фрезы по 5 мм, 8 мм. посадочный диаметр.
- Трёхшпindelная головка со свёрлами 12-14-12.
- Опционально боковые упоры.
- Машинное основание

- A23AZ с упором центрирования.

A23A / A23AZ

- dwie pracujące głowice
- z uniwersalnym szablonem do kopiowania
- dwa poziome pneumatyczne dociski
- sztyft kopiujący z trzema różnymi średnicami
- dwuzacięciowy nóż tnący 5 mm, 8 mm mocowanie
- głowica wierząca z trzema wiertłami 12-14-12mm
- do wyboru z bocznym zderzakiem
- z podstawą

- A23AZ z urządzeniem centrującym

U-R-B-A-N

URBAN GmbH & Co. Maschinenbau KG
Dornierstraße 5, D-87700 Memmingen
Telefon: 0 83 31 / 858-0, Fax: 0 83 31 / 858-58
e-mail: urban@u-r-b-a-n.com, <http://www.u-r-b-a-n.com>

FC 105

- Ein Arbeitskopf
- Mit Universal-Kopierschablone.
- Zwei waagerechte Spanner.
- 2 separate Fühler mit jeweils 5, 8 und 10 mm Durchmesser.
- 2 Schneidfräser 5 und 8 mm, 8 mm Schaft.
- Wahlweise mit Seiten- und/oder Zentrieranschlag.
- Mit Untergestell.

FC 105

- Один рабочий агрегат
- Универсальный копировальный шаблон.
- Два горизонтальных пневмофиксатора.
- 2 отдельных штифта с 5, 8 и 10 мм. ступенями по диаметру.
- 2-режущих фрезы 5 и 8 мм, 8 мм. посадочный диаметр.
- Опционально боковые- и/или упор центрирования.
- Машинное основание

FC 105

- jedna głowica
- z uniwersalnym szablonem do kopiowania
- dwa poziome dociski
- dwa oddzielne włączniki do średnic 5, 8 i 10 mm
- dwuzęciowy nóż tnący 5 i 8 mm, mocowanie 8 mm
- do wyboru z bocznym i/lub centralnym zderzakiem
- z podstawą

FC 105 P

100 100 200	10.000 rpm	230-400 Volt	0,55 kW- 2.800 rpm
6 - 7 Bar	520 640 1.500	KG.80	

A 23 A

110 120 240	9.000 rpm	220-380 Volt	1,1 kW- 1.400 rpm
6 - 7 Bar	950 1.700 1.550	KG.160	80

A 23 AZ

110 120 240	9.000 rpm	220-380 Volt	1,1 kW- 1.400 rpm
6 - 7 Bar	950 2.600 1.550	KG.180	80

**FC 105 P**