

**Ausklinkfräse**

**Высечные фрезы**

**Frezarka do słupków**

**M7 G+GH  
M7 CRH  
AKF 6/250**



**M7 CRH**



**AKF 6/250**

**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>

**Auslinkfräsen**  
M7 G+GH, M7 CRH, AKF 6/250, AKF 6/250/2

**Auslinkfräse M7 G**

- reine Auslinkfräse
- mit Untergestell
- mit manuellem Seitenspanner

**Auslinkfräse M7 GH**

- auch verwendbar für 0-45° Winkelfräisungen
- mit Untergestell
- mit pneumatischem Spanner

**Auslinkfräse M7 CRH**

- wie M7 GH hat jedoch zusätzliches Schnellwechselsystem

**Auslinkfräse AKF 6/250**

- Anschlag mit Skala 20° - 90° - 20° schwenkbar
- Pneumatischer Spanner horizontal und vertikal
- Maschinenständer
- Frässpindel durch Oberlager stabilisiert, dadurch schwingungsfreier Fräserlauf

**Auslinkfräse AKF 6/250/2**

- wie AKF 6/250 jedoch verlängerte Frässpindel auf 160 mm zur Aufnahme von 2 Fräsesätzen.
- weiteres Zubehör auf Anfrage

**Высечные фрезы**  
M7 G+GH, M7 CRH, AKF 6/250, AKF 6/250/2

**Высечная фреза M7 G**

- только высечка 90°
- машинное основание
- с ручным боковым фиксированием

**Высечная фреза M7 GH**

- высечка и в диапазоне от 0-45°
- машинное основание
- пневматическое фиксирование

**Высечная фреза M7 CRH**

- как и M7 GH, дополнительно быстросъемная втулка

**Высечная фреза AKF 6/250**

- упор с мерной шкалой, высечка 20°-90°-20°
- пневматическое фиксирование по горизонтали и вертикали
- машинное основание
- фрезерный шпиндель стабилизирован верхним подшипником, для качественного фрезерования

**Высечная фреза AKF 6/250/2**

- как и AKF 6/250, дополнительно увеличенный шпиндель до 160 мм. для приёма 2 фрез.
- дополнительные принадлежности под заказ

**Frezarka do słupków**  
M7 G+GH, M7 CRH, AKF 6/250, AKF 6/250/2

**Frezarka M7 G**

- prosta frezarka do słupków
- z podstawą
- z ręcznym bocznym dociskiem

**Frezarka M7 GH**

- stosowana również do frezowania w zakresie kątów 0-45°
- z podstawą
- z pneumatycznym dociskiem

**Frezarka M7 CRH**

- podobna do M7 GH jednak z dodatkowym systemem do szybkiej wymiany

**Frezarka AKF 6/250**

- obrotowy zderzak ze skalą 20° - 90° - 20°
- pneumatyczne pionowe i poziome dociski
- stojak maszyny
- wrzeczono frezujące mocowane za pomocą łożyska górnego, co umożliwi płynną pracę frezu

**Frezarka AKF 6/250/2**

- podobna do AKF 6/250 jednak z wydłużonym do 160 mm wrzeczono frezującym do montowania dwóch zespołów frezów
- pozostałe dodatki na indywidualne zamówienie

		M7 G M7 GH*	M7 CRH	AKF 6/250 AKF 6/250/2	
	x (mm) h (mm) y (mm)	55 90 37	50/52 90 35/37	80 150 55	<b>M7 G</b> 
	x max (mm)	260	260	305	
	Ø max (mm) Ø min (mm) W-Ø (mm) h (mm)	150 40 22 90	150 50 32 90	250 90 40 90/160	<b>M7 GH M7 CRH</b> 
	l (mm) b (mm) h (mm)	900 650 1240	900 650 1240	1250 900 1300	
	kg	70/75	78	190	
	kW n/sek	1,1 2.800	1,1 2.800	3,0 4.500	
	bar	6 - 7	6 - 7	6 - 7	
	Volt	230-400	230-400	400	