

M 7 CRH, M12, M 14, AKF 6/250

Fraiseuse en bout

**M7 CRH****M 12****M 14****AKF 6/250**

Notre Expérience - votre Avantage

Fraiseuse en bout M7 CRH

- Possibilité de fraisage de 0°-45°.
- Avec base.
- Avec serrage pneumatique.
- Système de changement rapide.
- Système de changement rapide pour fraises, manuel.

Fraiseuse en bout M12 pour profilés en PVC et aluminium avec **avance manuelle**

- Butée selon échelle 45°-90°-45° pivotant.
- Butée revolver à 4 positions.
- Système de serrage pneumatique.
- Système de changement rapide pour fraises, pneumatique.
- Bâti de machine.
- Hauteur max. du profilé jusqu'à 120 mm.

Fraiseuse en bout M14 pour profilés en PVC et aluminium

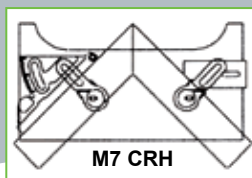
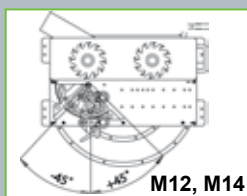
- Modèle identique à M12, mais avec **avance hydropneumatique**.
- Option: - Dispositif de pulvérisation.

Fraiseuse en bout AKF 6/250

- Butée avec échelle 20°-90°-20° pivotant.
- Serrage pneumatique horizontal et vertical.
- Bâti de machine.
- Axe de fraisage stabilisé par un roulement en partie supérieure pour assurer une marche de la fraise sans vibrations.

Fraiseuse en bout AKF 6/250/2

- Modèle identique à AKF 6/250, mais avec axe de fraisage rallongé à 160 mm pour y loger 2 jeux de fraise.
- Autres équipements sur demande.



	M 7 CRH	M12 M14	AKF 6/250 AKF 6/250/2
	78 kg	145 kg	190 kg
	230-400 V L1-L2-L3-N-PE 50-60 Hz 1,1 kW	230-400 V L1-L2-L3-N-PE 50-60 Hz 1,5 kW	230-400 V L1-L2-L3-N-PE 50-60 Hz 3,0 kW
	L = 900 mm B = 650 mm H = 1420 mm	L = 1200 mm B = 750 mm H = 1440 mm	L = 1250 mm B = 900 mm H = 1300 mm
	6 - 7 bar	6 - 8 bar	6 - 7 bar
	2.800 n/rpm	2.800 n/rpm	4.500 n/rpm
	x = 50/52 mm h = 90 mm y = 35/37 mm	x = 65 mm h = 120 mm y = 45 mm	x = 80 mm h = 150 mm y = 55 mm
	x max. = 260 mm	x max. = 350 mm	x max. = 305 mm
	Ø max. = 150 mm Ø min. = 50 mm W-Ø = 32 mm h = 90 mm	Ø max. = 180 mm Ø min. = 50 mm W-Ø = 32 mm h = 120 mm	Ø max. = 250 mm Ø min. = 90 mm W-Ø = 40 mm h = 90/160 mm

Les données techniques sont valables pour la machine de base sans options.

MES Sarl – 49 Rue de Rohrwiler – F 67240 BISCHWILLER Tel.: +33 (0)3 88 72 75 70

e-mail: info@mes-machines.com <http://www.mes-machines.com>

Urban GmbH & Co. Maschinenbau KG · Dornierstraße 5 · DE-87700 Memmingen

Tel.: +49 (0)8331 858-0 · Fax: +49 (0)8331 858-58 e-mail: urban@u-r-b-a-n.com <http://www.u-r-b-a-n.com>