

# MEULEUSES A RENVOI D'ANGLE



modèle	vitesse à vide (tr/mn)	puissance (kW)	hauteur (mm)	longueur (mm)	masse (kg)	utilisation Ø meule (mm)	échappement	Consommation (l/mn)	Ø int flexible (mm)	raccord femelle
MRA130-1	12 000	0,9	95	230	1,9	Moyeu dep. Ø 127	Arrière	700	13	3/8" G
MRA130-1B	12 000	0,9	95	230	1,8	Brosseuse sur écrou M14	M14	700	13	3/8" G
MRA131	12 000	0,9	95	230	1,8	Moyeu dep. Ø 127	Arrière	700	13	3/8" G
MRA131CT*	12 000	0,9	95	230	1,8	Moyeu dep. Ø 127	Arrière	700	13	3/8" G
MRA131P**	12 000	0,9	95	230	1,8	Polisseuse Ø 127	Arrière	700	13	3/8" G
MRA131-6***	12 000	0,9	98	230	1,8	Pince Ø 6	Arrière	700	13	3/8" G
MRA230	6 300	2,6	95	430	4,9	Moyeu dep. Ø 180	Latéral	2 000	15	1/2" G
TRA300	5000	2,6	100	430	5,2	Disque Ø 300 x 3	Latéral	2000	19	½" G

Fabrication française (OUTIPERRET)

MRA130 : meuleuse d'angle avec fausse poignée

Possibilité : MRA131 : meuleuse d'angle sans poignée pour une meilleure accessibilité du travail - fausse poignée en option

\* le modèle MRA131CT est à carter tournant

\*\* le modèle MRA131P est équipé d'une broche longue - sans carter

\*\*\* le modèle MRA131-6 est le modèle classique pince 6 mm.

En option : A : - pinces de tous diamètres de 2 à 8 mm

- dispositif de serrage avec pince ER16 (jusqu'à 10 mm)

B : pour utilisations intensives, boîtier de broche avec guidage par roulements au niveau de la pince. (version détoureuse)

MAJ : 02.08 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	<b>Distribution OPINDUS</b>	   
Matériel conforme à la D.E 89/392/CEE, aux Normes EN292-1 et 2, EN294		
<b>OPINDUS</b> : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		



MAJ : 02.08  
Vérif. : N.P.L  
Appr. : C . P

**Distribution OPINDUS**



Matériel conforme à la D.E 89/392/CEE, aux Normes EN292-1 et 2, EN294

**OPINDUS** : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01