

Poignée **GRIP** une nouvelle sensation!

„GRIPmania ...“

L'ergonomie et la flexibilité à la perfection!

Découvrez la solution globale la plus aboutie pour la prise en main de votre torche.

Le revêtement anti-adhérent et la nouvelle rotule de la poignée *GRIP* vous apportent un confort de travail exceptionnel. Une nouvelle sensation immédiatement appréciée par le soudeur. **Le design et l'ergonomie de la poignée *GRIP* vous séduiront dès la première prise en main.**



Le soudage pour mission.

ABICOR
BINZEL®



Torches de soudage MIG/MAG "MB GRIP"

L'ergonomie et la flexibilité à la perfection!

- Nouvelle poignée ergonomique avec revêtement anti-adhérent "GRIP" – prise en main assurée même dans les positions difficiles
- Rotule de nouvelle conception efficace pour l'ensemble de la gamme – excellente maniabilité
- Torches refroidies air jusqu'à 340A
- Torches refroidies par liquide jusqu'à 500A
- Refroidissement performant – prolonge la durée de vie de la torche
- Torches à air équipées du câble coaxial "BIKOX® R":
 - flexibilité exceptionnelle même à basse température
 - extrêmement résistante aux U.V. et à la chaleur
 - excellente tenue à la traction et à l'arrachement
- Torches refroidies liquide avec nouveau faisceau plus souple et plus fiable
- Raccord central ABICOR BINZEL
- Technique MB performante et fiable
- MB 501 HD et MB 36 KD disponibles en version col standard et col court
- Qualité et service ABICOR BINZEL mondialement reconnus



6

7

8

Torches refroidies par air

- 1 MB 15 AK GRIP
- 2 MB 25 AK GRIP
- 3 MB 24 KD GRIP
- 4 MB 36 KD GRIP col court
- 5 MB 36 KD GRIP

Torches refroidies par liquide

- 6 MB 240 HD GRIP
- 7 MB 501 HD GRIP
- 8 MB 501 HD GRIP col court

Torches de soudage MIG/MAG "MB GRIP" refroidies par air et par liquide



Données techniques:

Torches de soudage MIG/MAG "MB GRIP" (refroidies par air)

Type	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Ø de fil (mm)
	CO ₂	Mélange gazeux M21		
MB 15 AK GRIP	180	150	60	0,6 - 1,0
MB 25 AK GRIP	230	200	60	0,8 - 1,2
MB 24 KD GRIP	250	220	60	0,8 - 1,2
MB 36 KD GRIP col court	310	290	60	0,8 - 1,2
MB 36 KD GRIP	340	320	60	0,8 - 1,2

Tous droits de modification réservés.

Torches de soudage MIG/MAG "MB GRIP" (refroidies par liquide)

Type	Capacité (A)		Facteur de marche (%)	Ø de fil (mm)
	CO ₂	Mélange gazeux M21		
MB 240 HD GRIP	300	270	100	0,8 - 1,2
MB 501 HD GRIP col court	400	380	100	1,0 - 2,4
MB 501 HD GRIP	500	450	100	1,0 - 2,4

Tous droits de modification réservés.

Le soudage pour mission.



BINZEL SOUDAGE
BP 4 - 67038 STRASBOURG Cedex 2
Tél.: 03 88 76 58 75
Fax: 03 88 76 56 54
E-Mail: binzel.soudage@binzel.fr