

## Torches MIG Abicor Binzel (origine garantie) Refroidissement naturel

Connectique extrémité torche au  
niveau générateur

Raccord EURO avec 2 plots  
rétractables commande gâchette,  
entrée gaz, entrée fil



**FSI 100** : Torche MIG Abicor Binzel MB 15 AK longueur 3 mètres

**FSI 102** : Torche MIG Abicor Binzel MB 15 AK longueur 4 mètres

- Equipée d'une poignée ergonomique Grip revêtement anti-dérapant et d'une rotule entre corps de torche et faisceau de cables,
- Bipolaire (commande gachette par 2 fils)
- Capacité: 180 A CO<sub>2</sub>/ 150 A Arg/CO<sub>2</sub>  
(En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%),
- Facteur de marche: 60%, - Diamètre de fil: 0.6/0.8/1.0 mm



**FSI120** : Torche MIG Abicor Binzel MB 25 AK longueur 3 mètres

**FSI122** : Torche MIG Abicor Binzel MB 25 AK longueur 4 mètres,

- Equipée d'une poignée ergonomique Grip revêtement anti-dérapant et d'une rotule entre corps de torche et faisceau de cables,
- Bipolaire (commande gachette par 2 fils)
- Capacité: 230 A CO<sub>2</sub>/ 200 A Arg/ CO<sub>2</sub>,  
(En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%),
- Facteur de marche: 60%, - Diamètre de fil: 0.8/1.0/1.2 mm



**FSI140** : Torche MIG Abicor Binzel MB 36 KD longueur 3 mètres

**FSI142** : Torche MIG Abicor Binzel MB 36 KD longueur 4 mètres

- Poignée ergonomique Grip revêtement anti-dérapant et d'une rotule entre corps de torche et faisceau de cables,
- Bipolaire , (commande gachette par 2 fils)
- Capacité: 340 A CO<sub>2</sub>/ 320 A Arg/ CO<sub>2</sub>,  
(En mode pulsé, ces capacités sont réduites de 35%),
- Facteur de marche: 60%, - Diamètre de fil: 0.8/1.0/1.2 mm

