

**Torche MIG/MAG aspirante BINZEL RAB Plus 501 BF**

Torche étudiée pour l'aspiration et l'évacuation des fumées à la source sur la base des torches standard MIG/MAG type FSI220 et FSI222

- Buse d'aspiration robuste
- Refroidie par liquide
- Bipolaire (commande gâchette par deux fils)
- Mobilité et grande souplesse d'utilisation
- Poignée ergonomique équipée d'un curseur pour le réglage du débit d'air

**Caractéristiques techniques :**

- Capacité: 500A sous CO<sub>2</sub>, 450A sous Argon/CO<sub>2</sub>
- Facteur de marche: 100%
- Diamètre du fil: 1.0 - 2.4 mm (en mode pulsé, ces capacités sont diminuées de 35%)
- Raccord européen

**FSI810** : Longueur 3 mètres

**FSI811** : Longueur 4 mètres

**FSI812** : Longueur 5 mètres

*Pièces consommables identiques à FSI220 et FSI222*



A gauche : avec  
torche aspirante

A droite : avec  
torche traditionnelle