

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 CO₂, 450A sous Argon/CO₂
- 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