

LE PLAISIR DE SOUDER



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 15 3M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 180A sous CO² et 150A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,6mm à 1,0mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 002.0712



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 25 4M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 230A sous CO² et 200A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,8mm et 1,0mm.

Existe également en longueur 3m et 5m

Réf. BIZ 004.0672



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 36 3M

Torche à buse gaz isolée montée sur ressort, refroidie par air. Capacité de 320A sous CO² et 290A sous Ar/CO². Facteur de marche de 60%. Diamètre de fil 0,8mm à 1,2mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 014.0529



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG MB EVO PRO 501 3M

Torche pour l'industrie à refroidissement par liquide. Capacité de 550A sous CO² et 500A sous Ar/CO². Facteur de marche de 100%. Diamètre de fil 1,0mm à 1,6mm.

Existe également en longueur 4m et 5m.

Réf. BIZ 034.0862



TORCHE TIG SR 9 GRIP LAMELLE 8M

Torche refroidie par air équipée d'un faisceau haut de gamme. Poignée rotule et housse cuir. Très faible encombrement. Capacité de 110A en courant continu et 80A en courant alternatif. Facteur de marche 35%. Electrodes tungstène Ø 0,5-1,6mm.

Existe également en longueur de 4m.

Réf. BIZ 712.5232



KIT PORTE-ÉLECTRODE A LEVIER 200 A

Kit porte-électrode 200 A composé de : 1 pince porte-électrode à levier 200 A, 1 raccord mâle 35/50, 3 m câble normalisé 25°.

Réf. XPE0455351