

TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG "ABIMIG AT LW"

BINZEL SOUDAGE



Poignée ergonomique avec revêtement anti-dérapant, équipée d'une rotule très maniable très faible encombrement permettant de réaliser des travaux de tôlerie fine avec des accès difficiles

câble coaxial LW permettant un gain de poids de 50 % par rapport aux torches standards

conception robuste et fiable avec un col de cygne orientable pour s'adapter à la meilleure position de travail.

Caractéristiques

type de refroidissement	air
-------------------------	-----

Référence	capacité sous co2 (a)	capacité sous mélange m21 (ar + co2) (a)	longueur (m)	modèle	Ø de buse fourni (mm)	Ø de fil min. - max. (mm)	tube contact fil plein fourni (filetage - Ø) (mm)	Prix HT
180557	190	180	3	abimig at 155 lw	12,00	0,8 à 1,0	m6-0,8	-
195369	190	180	4	abimig at 155 lw	12,00	0,8 à 1,0	m6-0,8	-
195370	240	220	3	abimig at 255 lw	16,00	0,8 à 1,2	m6-1,0	-
180558	240	220	4	abimig at 255 lw	16,00	0,8 à 1,2	m6-1,0	-
195371	290	260	3	abimig at 305 lw	18,00	0,8 à 1,6	m8-0,8	-
195373	340	320	3	abimig a t 355lw	18,00	0,8 à 1,6	m8-1,0	-
195372	290	260	4	abimig at 305 lw	18,00	0,8 à 1,2	m8-0,8	-
180559	340	320	4	abimig at 355 lw	18,00	0,8 à 1,6	m8-1,0	-
195374	400	370	3	abimig at 405 lw	18,00	1,0 à 1,6	m8-1,2	-
195375	400	370	4	abimig at 405 lw	18,00	1,0 à 1,6	m8-1,2	-