

TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG "EVO PRO"

BINZEL SOUDAGE



Poignée à deux composants robuste et ergonomique
 Refroidie air :
 géométrie interne de la poignée
 câble coaxial allégé "BIKOX® LW"
 raccord arrière robuste et peu encombrant
 Refroidie liquide :
 conception aérée facilitant les réparations et l'entretien
 faisceau très flexible
 raccord central robuste peu encombrant.

Référence	capacité sous co2 (a)	capacité sous mélange m21 (ar + co2) (a)	facteur de marche à 40°C (%)	longueur (m)	modèle	tube contact fil plein fourni (filetage - Ø) (mm)	type de refroidissement	Ø de buse fourni (mm)	Ø de fil min. - max. (mm)	Unité de vente
	230	200	60	4	25	m6 - 1,0	air	15	0,8 - 1,2	L'unité
	230	200	60	3	25	m6 - 1,0	air	15	0,8 - 1,2	L'unité
	320	290	60	3	36	m8 - 1,2	air	16	0,8 - 1,2	L'unité
	320	290	60	4	36	m8 - 1,2	air	16	0,8 - 1,2	L'unité
	550	500	100	4	501	m8 - 1,0	liquide	16	0,8 - 1,6	L'unité