

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.

Références

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 refroidisse	Ø de buse fourni ment(mm)	Ø de fil min max. (mm)
8720074N	230	200	60	4	25	m6 - 1,0	air	15	0,8 - 1,2
8720076N	230	200	60	3	25	m6 - 1,0	air	15	0,8 - 1,2
8720071N	320	290	60	3	36	m8 - 1,2	air	16	0,8 - 1,2
8720072N	320	290	60	4	36	m8 - 1,2	air	16	0,8 - 1,2
8720073N	550	500	100	4	501	m8 - 1,0	liquide	16	0,8 - 1,6