

# 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 "BIKOK® 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.

## Caractéristiques

Référence	capacité sous co2 (a)	capacité sous mélange m21 (ar + co2) (a)	facteur de marche à 40°C (%)	longueur (m)	modèle	Ø de buse fourni (mm)	Ø de fil min. - max. (mm)	tube contact fil plein fourni (filetage - Ø) (mm)	type de refroidissement	Prix HT
10002237	180	150	60	3	15	12	0,6 - 1,0	m6 - 0,8	air	-
10002238	230	200	60	3	25	15	0,8 - 1,2	m6 - 1,0	air	-
10002239	230	200	60	4	25	15	0,8 - 1,2	m6 - 1,0	air	-
10002240	320	290	60	3	36	16	0,8 - 1,2	m8 - 1,2	air	-
10002241	320	290	60	4	36	16	0,8 - 1,2	m8 - 1,2	air	-
10002243	550	500	100	4	501	16	0,8 - 1,6	m8 - 1,0	liquide	-
10002242	550	500	100	3	501	16	0,8 - 1,6	m8 - 1,0	liquide	-