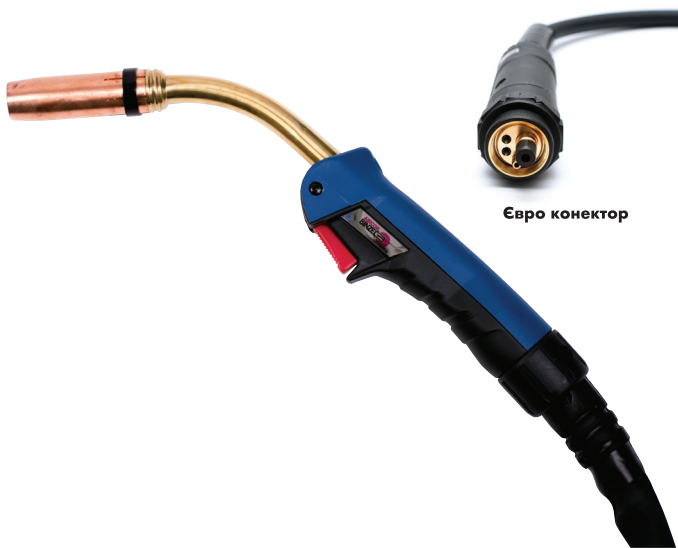


ЗВАРЮВАЛЬНИЙ ПАЛЬНИК MIG / MAG "MB GRIP", ВОДЯНЕ ОХОЛОДЖЕННЯ MB 501 D

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ



MB 501 D
Макс. сила
струму 500 А

Зварювальні пальники з рідинним охолодженням мають високу якість та технологію, необхідну для безперервного виконання будь-якого зварювання, в тому числі для промислового використання.

Артикул	Опис	Довжина	Уп./Шт.
0708001750	Пальник MB 501 D 4м	4м	1
0708001751	Гусак для пальника MB 501 D		1

MB GRIP 501D

Технічна інформація (EN 60 974-7)

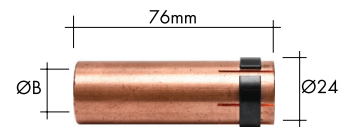
Характеристики:	Значення
Потужність	CO ₂ 500 А
	Суміш газів 450 А
	M21 (DIN EN 439)
Робочий цикл	100 %
Діаметр дроту	1,0 - 1,6 mm

- Водяне охолодження - тривалий термін служб
- Ергономічна рукоятка GRIP з шарніром, що забезпечує оптимальну керуваність і маніпулювання у всіх положеннях
- Легкі і гнучкі шланги, що виключають стомлення при роботі
- Центральний роз'єм типу WZ-2 FK „євро“, що дозволяє швидку зміну пальників.

Артикул	Опис	Довжина	Уп./Шт.
0708001350	Канал, SG2 MIG-MAG	Ø 1,0-1,2mm/4m	1
0708001763 / Альт. арт 1910031	Канал, SG2 MIG-MAG	Ø 1,6mm/4m	1
0708001765	Канал PTFE	Ø 1,0-1,2mm/4m	1
0708001766	Канал PTFE	Ø 1,6mm/4m	1

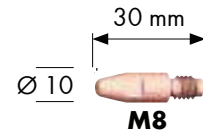
MB GRIP 501D

Сопло газове



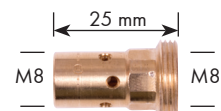
Сопло газове	Ø В	Арт.	Уп./Шт.
	20	0708001752	10/1
	16	0708001753 / Альт. арт 19910085	10/1

Накінецьник



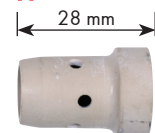
Накінецьник	Ø В	Арт.	Уп./Шт.
M8			
	Ø 1,0	0708001981	5
	Ø 1,2	0708001756 / Альт. арт 19910442	5
	Ø 1,6	0708001757	5

Вставка



Вставка для пальника	Ø В	Арт.	Уп./Шт.
	M8	0708001758	5
	M10	19910022	5

Газорозподілювач



Газорозподілювач керамічний	Арт.	Альт. арт	Уп./Шт.
	0708001759	19910145	5/1

Канал

