

TECH MS 450

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

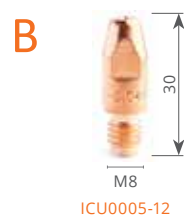
ПВ 60% CO ₂ , А	500
ПВ 60% Mix, А	400
Охлаждение	воздушное
Диаметр проволоки, мм	1,2-1,6-2,0
Длина кабеля, м	3-4-5
Масса, кг	3,7-4,6-5,5

КОМПЛЕКТЫ ГОРЕЛОК

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ
ICT1915	Горелка TECH MS 450 (euro adaptor) 3 м
ICT1911	Горелка TECH MS 450 (euro adaptor) 4 м
ICT1912	Горелка TECH MS 450 (euro adaptor) 5 м

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	Количество (в упаковке)
ICF0001	Диффузор газовый (MS 450)	10
ICG0027	Вставка (MS 450)	10
ICK0637	Изолятор (MS 450)	10
ICS0066	Сопло Ø16,0 (MS 450)	10
ICS0067	Сопло Ø18,0 (MS 450)	10
ICS0068	Сопло Ø20,0 (MS 450)	10
ICU0005-12	Сварочный наконечник E-Cu M8 Ø1,2	20
ICU0005-16	Сварочный наконечник E-Cu M8 Ø1,6	20
ICU0005-20	Сварочный наконечник E-Cu M8 Ø2,0	20
ICU0005-62	Сварочный наконечник E-Cu-Al M8 Ø1,2	20
ICU0005-66	Сварочный наконечник E-Cu-Al M8 Ø1,6	20
ICU0005-82	Сварочный наконечник Cu-Cr-Zr M8 Ø1,2	20
ICU0005-86	Сварочный наконечник Cu-Cr-Zr M8 Ø1,6	20
ICV0061	Рукятка (MS 450)	1
ICZ0031	Гусак (MS 450)	1
INQ0070-01	Курок сварочной горелки	1
IIC0068-06	Канал MS 450 1,2-1,6 мм, 3,5 м	1
IIC0068-07	Канал MS 450 1,2-1,6 мм, 4,5 м	1
IIC0068-08	Канал MS 450 1,2-1,6 мм, 5,5 м	1
IIC0655	Канал MS 450 1,6-2,0 мм, 5,5 м	1
IIC0658	Канал MS 450 1,6-2,0 мм, 3,5 м	1
IIC0659	Канал MS 450 1,6-2,0 мм, 4,5 м	1
ITY0073	Втулка (MS 450)	10



* резьба 18×1/8"(DIN405)