

X8 MIG Gun 420-w



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Доступны модификации 3,5 м и 5 м, а также модель WeldSnake 8 м. Диаметр проволоки 0,8–1,6 мм (1,2–1,6 мм для модели WS).

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

X8 MIG Gun 420-w

Код оборудования	X8 MIG Gun 420-w 3,5 м - X8300423500 X8 MIG Gun 420-w 5,0 м - X8300425000 X8 MIG WS Gun 420-w, 8,0 м - X8300428000
Разъем горелки	Kemppi
Тип охлаждения	Liquid
Присадочная проволока, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Присадочная проволока, Al	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.4/1.6)
Присадочная проволока, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Электродная проволока, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Электродная проволока, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Допустимая нагрузка при 100 % (СМЕШАННЫЙ ГАЗ)	420 (WS 300)
Углы шейки	50
Сменная шейка	No
Вращающаяся шейка	No
Ручка пистолета	Yes
Диапазон рабочих температур	-20...+40 °C
Стандарты	IEC 60974-7