

X8 MIG Guns



BENEFICIOS

- Disponible con refrigeración por gas o por agua con recambios intercambiables.
- Consumibles de alta calidad fáciles de colocar y mantener.
- Refrigeración y protección de gas mejoradas con respecto a las pistolas MIG convencionales.
- Excelente ignición del arco con la función Touch Sense Ignition.
- Luz de trabajo LED para iluminar la zona cercana a la punta de la pistola.
- Kemppi Gun Connector garantiza una firme conexión con el alimentador de alambre y ofrece propiedades mecánicas y eléctricas mejoradas junto con una medición real del voltaje del arco.
- La articulación esférica del cable equilibra la pistola de soldar y reduce la tensión en la muñeca del soldador.
- La empuñadura separable de la pistola mejora la ergonomía en diferentes posiciones de soldadura.
- El X8 Gun Remote Control está disponible como accesorio para ajustar los parámetros de soldadura y gestionar los canales de memoria.
- El robusto material de la manguera de protección optimiza la movilidad del cable reduciendo la fricción.
- La gama de pistolas X8 MIG Gun refrigeradas por gas disponen de cuellos intercambiables.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X8 MIG Gun 420-w

Código de producto	X8300423500 - X8 MIG Gun 420-w 3,5 m X8300425000 - X8 MIG Gun 420-w 5,0 m X8300428000 - X8 MIG WS Gun 420-w, 8,0 m
Conector de pistola	Kemppi
Tipo de refrigeración	Liquid
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Alambres de relleno, Al	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.4/1.6)
Alambres de relleno, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6 (WS 1.2/1.4/1.6)
Capacidad de carga a 100 % (MEZCLA DE GASES)	420 (WS 300)
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Asa de pistola	Yes

X8 MIG Gun 420-w

Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 420-w, 250 mm neck

Código de producto	X8300423501 - X8 MIG Gun 420-w 3,5 m, cuello de 250 mm X8300425001 - X8 MIG Gun 420-w 5,0 m, cuello de 250 mm
Conector de pistola	Kemppi
Dimensiones del alambre de relleno (Ac. inox.)	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Tipo de refrigeración	Liquid
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Dimensiones del alambre de relleno (Fe)	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Capacidad de carga a 100 % (MEZCLA DE GASES)	420
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 520-w

Código de producto	X8 MIG Gun 520-w 3,5 m - X8300523500 X8 MIG Gun 520-w 5,0 m - X8300525000
Conector de pistola	Kemppi
Tipo de refrigeración	Liquid
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Al	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Capacidad de carga a 100 % (MEZCLA DE GASES)	520
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 520-w, 250 mm neck

Código de producto	X8300523501 - X8 MIG Gun 520-w 3,5 m, cuello de 250 mm X8300525001 - X8 MIG Gun 520-w 5,0 m, cuello de 250 mm
--------------------	--

X8 MIG Gun 520-w, 250 mm neck

Conector de pistola	Kemppi
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Tipo de refrigeración	Liquid
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Dimensiones del alambre de relleno (Fe)	0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.6
Capacidad de carga a 100 % (MEZCLA DE GASES)	520
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 600-w

Código de producto	X8 MIG Gun 600-w 5,0 m - X8300605000
Conector de pistola	Kemppi
Dimensiones del alambre de relleno (Ac. inox.)	1.2 - 1.6
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	1.2 - 2.4
Tipo de refrigeración	Liquid
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	1.2 - 2.4
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	1.2 - 1.6
Dimensiones del alambre de relleno (Fe)	1.2 - 2.4
Capacidad de carga a 100 % (MEZCLA DE GASES)	600
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	No
Cuello giratorio	No
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 200-g

Código de producto	X8 MIG Gun 200-g 3,5 m - X8301203500 X8 MIG Gun 200-g 5,0 m - X8301205000
Conector de pistola	Kemppi
Tipo de refrigeración	Gas
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Al	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2

X8 MIG Gun 200-g

Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2
Capacidad de carga a 60 % (MEZCLA DE GASES)	200
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	Yes
Cuello giratorio	Yes
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 300-g

Código de producto	X8 MIG Gun 300-g 3,5 m - X8301303500 X8 MIG Gun 300-g 5,0 m - X8301305000
Conector de pistola	Kemppi
Tipo de refrigeración	Gas
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Al	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2
Capacidad de carga a 60 % (MEZCLA DE GASES)	300
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	Yes
Cuello giratorio	Yes
Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7

X8 MIG Gun 400-g

Código de producto	X8 MIG Gun 400-g 3,5 m - X8301403500 X8 MIG Gun 400-g 5,0 m - X8301405000
Conector de pistola	Kemppi
Tipo de refrigeración	Gas
Alambres de relleno, Ss	0.8/0.9/1.0/1.2/1.6
Alambres de relleno, Al	0.8/0.9/1.0/1.2/1.6
Alambres de relleno, Fe	0.8/0.9/1.0/1.2/1.6
Alambres de relleno, Fe-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.6
Alambres de relleno, Ss-MC/FC	0.9/1.0/1.2/1.6
Capacidad de carga a 60 % (MEZCLA DE GASES)	400
Ángulos de cuello	50
Cuello intercambiable	Yes
Cuello giratorio	Yes

X8 MIG Gun 400-g

Asa de pistola	Yes
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Normas	IEC 60974-7