

Flexlite TX

ENCIENDE TU PASIÓN POR LA SOLDADURA



16.09.2024



Designed for welders



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ANTORCHAS, 130 A

	TX 135GF	TX 135GFN	TX 133GF
Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas	Gas	Gas
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4	G1/4
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	130	130	130 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	-	-	-
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	4-pines
Tipo de conexión (refrigerante)	-	-	-
Control remoto	Opcional	No	No
Tipo de cuello	Flexible	Flexible	Flexible

ANTORCHAS, 160 A

	TX 165GF	TX 165GFN	TX 165GS	TX 165GSN	TX 165G	TX 163GF	TX 163GS	TX 163GVD9
Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	DIX 9 mm
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	160	160	160	160	160	160 A	160 A	160 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	7-pines	7-pines	7-pines	4-pines	4-pines	-
Tipo de conexión (refrigerante)	-	-	-	-	-	-	-	-
Control remoto	Opcional	No	Opcional	No	Opcional	No	No	No
Tipo de cuello	Flexible	Flexible	Giratorio	Giratorio	Ángulo de 70°	Flexible	Giratorio	Ángulo de 70°



ANTORCHAS, 220 A

TX 225G

TX 225GN TX 225GS

TX 223G

TX 223GE TX 223GS

TX 223GVD13

Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	Euro	G1/4	DIX 13 mm
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	220	220	220	220 A	220 A	220 A	220 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	-	-	-	-	-	-	-
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	7-pines	4-pines	Euro	4-pines	-
Tipo de conexión (refrigerante)	-	-	-	-	-	-	-
Control remoto	Opcional	No	Opcional	No	No	No	No
Tipo de cuello	Ángulo de 70 °	Ángulo de 70 °	Giratorio	Ángulo de 70°	Ángulo de 70°	Giratorio	Ángulo de 70°

ANTORCHAS, 250 A

TX 255WS

TX 255WSN

TX 253WS

TX 253WSE

Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido	Líquido	Agua	Agua
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4		Euro
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	250	250	250 A	250 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	200	200	200 A	200 A
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	4-pines	Euro
Tipo de conexión (refrigerante)	Conector rápido	Conector rápido	G1/4 y G3/8	Conector rápido
Control remoto	Opcional	No	No	No
Tipo de cuello	Giratorio	Giratorio	Giratorio	Giratorio

ANTORCHAS, 300 A

TX 305WF

TX 305WFN

TX 303WF

Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido	Líquido	Agua
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4	
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	300	300	300 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	200	200	200 A
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	4-pines
Tipo de conexión (refrigerante)	Conector rápido	Conector rápido	G1/4 y G3/8
Control remoto	Opcional	No	No
Tipo de cuello	Flexible	Flexible	Flexible



ANTORCHAS, 350 A

TX 355W

TX 355WN

TX 353W

TX 353WE

Normas	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido	Líquido	Agua	Agua
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4	G1/4		Euro
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	350	350	350 A	350 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	250	250	250 A	250 A
Tipo de conexión (Control)	7-pines	7-pines	4-pines	Euro
Tipo de conexión (refrigerante)	Conector rápido	Conector rápido	G1/4 y G3/8	Conector rápido
Control remoto	Opcional	No	No	No
Tipo de cuello	Ángulo de 70 °	Ángulo de 70 °	Ángulo de 70°	Ángulo de 70°

ANTORCHAS, 450 A

TX 455W

Normas	IEC 60974-7
Tipo de refrigeración	Líquido
Tipo de conexión (Corriente-gas)	G1/4
Capacidad de carga @ 40 % (Argón)	450 A
Capacidad de carga @ 100 % (Argón)	320 A
Tipo de conexión (Control)	7 pines
Tipo de conexión (refrigerante)	Conector rápido
Control remoto	Opcional
Tipo de cuello	Ángulo de 70°

ACCESORIOS

PRO KIT 5/16-24

Código de producto	W016085
--------------------	---------

PRO KIT 3/8-32

Código de producto	W016086
--------------------	---------

TXR10

Descripción	control remoto
Código de producto	TXR10W / TXR10G

TXR20

Descripción	control remoto
Código de producto	TXR20W / TXR20G

Flexlite TX

Descripción	Extensión del disparador
Código de producto	SP801091

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi es el líder en diseño de la industria de la soldadura por arco. Nos comprometemos a impulsar la calidad y la productividad de la soldadura mediante el desarrollo continuo del arco de soldadura, trabajando por un mundo más verde y más igualitario. Kemppi suministra productos sustentables avanzados, soluciones digitales y servicios para profesionales, desde empresas de soldadura industriales hasta contratistas individuales. La facilidad de uso y la fiabilidad de nuestros productos son nuestros principios rectores. Trabajamos con una red de socios altamente cualificados que abarca más de 70 países para que nuestra experiencia esté presente a escala local. Con sede en Lahti (Finlandia), Kemppi cuenta casi 800 profesionales en 16 países y tiene unos ingresos de 195 millones de euros.

