



Catálogo

Accesorios de soldadura



ÍNDICE

1. <u>Accesorios recomendados</u>	5
1.1. <u>Pantallas y cascos</u>	5
1.2. <u>Ropa de protección</u>	5
1.3. <u>Conjunto Porta - Electrodo</u>	5
1.4. <u>Pinzas Porta - Electrodo</u>	6
1.5. <u>Conectores</u>	6
1.6. <u>Carros</u>	6
1.7. <u>Pinzas masas</u>	7
1.8. <u>Cables para pinzas Porta - Electrodo</u>	7
1.9. <u>Cepillos y piquetas</u>	7
1.10. <u>Pinzas arco aire</u>	7
1.11. <u>Galga</u>	7
1.12. <u>Varios</u>	7
2. <u>Estufas y hornos</u>	8







1. Accesorios Recomendados.

CONJUNTOS DE ACCESORIOS







Compuestos por conjuntos porta-electrodo y masa con cable de 3M , cepillo-piqueta y pantalla de mano.

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2400930	KIT ACCESORIOS(1X16)3M 10-25	A
	2409886	KIT ACCESORIOS(1X25)3M 10-25	A
	2409890	KIT ACCESORIOS(1X25)3M 35-50	A
	2409956	KIT ACCESORIOS(1X35)3M 35-50	A

1.1. PANTALLAS Y CASCOS


	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
 	2030560	CASCO SILVER 9-12/13 {1}	A
	2030545	CACO FAST DARK-11 BASIC {2}	A
	2034502	CASCO VISOR ABATIBLE DIN-11 105X50MM {3}	A
	2030066	PANTALLA MANUAL DIN-11 TERMOPLASTICO {4}	A
	2030103	GAFAS OXIGAS PVC ABATIBLES DIN-5 50MM {5}	A
 	2034734	CRISTAL INCOLORO 105X50	
	2034771	CRISTAL INCOLORO 110X55	
	2035423	CRISTAL INACTINICO 105X50 DIN11	
	2035460	CRISTAL INACTINICO 110X55 DIN11	
	2035552	CRISTAL INACTINICO 110X90 DIN11	
 	2035530	CRISTAL INACTINICO DIN12 105X50	
	2035526	CRISTAL INACTINICO DIN12 110X55	
	2034620	PROTECTOR 110X97 INC. (10 UDS)	
	2034653	PROTECTOR 110X90 INCOLORO (10UDS)	
	2034760	PROTECTOR 108X51 INCOLORO (10 UDS)	


1.2. ROPA DE PROTECCIÓN

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
 	2031164	GUANTES AMERICANOS SERRAJE CORTOS XL {1}	A
	2030534	GUANTES MIG SERRAJE LARGOS XL AZUL {2}	A
	2030254	GUANTES DE TIG PIEL FLOR VACUNO TALLA L {3}	A
 	2030092	GUANTES SERRAJE LARGOS {4}	A
	2033010	MANDIL SERRAJE CUERO {5}	A
	2033301	POLAINA SERRAJE {6}	A
 	2033021	MANGUITO SERRAJE (2 UDS){7}	A
	5		

1.3. CONJUNTO PORTA-ELECTRODOS

Compuesto de 4m de cable homologado, pinza porta-electrodos y conector macho.

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2400160	CABLE PINZA 150A(1X16/4M)10-25	A
	2400171	CABLE PINZA 200A(1X35/4M)B 35-50	A
	2400182	CABLE PIZA 300A(1X35/4M)35-50	A
	2400193	CABLE PINZA 400A(1X50/4M)B 35-50	A

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2400204	KIT CABLE MASA 150A(1X16/4M)10-25 MP-200	A
	2400215	KIT CABLE MASA 200A(1X25/4M)35-50 MP-200	A
	2400226	KIT CABLE MASA 300A(1X35/4M)25-50 MP-400	A
	2400230	KIT CABLE MASA 400A(1X50/4M)35-50 MP-400	A
	2400985	KIT CABLE MASA 600A(1X70/4M)70-95 MP-600	A
	2408991	KIT CABLE MASA 600A(1X70/4M)70-95/CAF-600	A
	2400915	KIT CABLEMASA 600A(1X95/4M)D70-95/CAF600	
	2408722	CABLE MASA 600A(1X95/4M)D95-120 CAF-600	








Accesorios Recomendados.





CONJUNTOS MASAS

Compuestos de 4m de cable homologado, pinza masa y conector macho.

1.4. PINZAS PORTA-ELECTRODOS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
		CLÁSICA Tipo Mordaza	
	2406040	PINZA P.E.CLASICA-20 (200A) HASTA 3,2MM (1x25)	A
	2406051	PINZA P.E.CLASICA-30 (300A) HASTA 5,0MM (1X35)	A
	2409304	PINZA P.E.CLASICA-40 (400A) HASTA 5,0MM (1X50)	A
	2406062	PINZA P.E.CLASICA-60 (600A) HASTA 6,3MM (1X70)	A
		ÓPTIMA Cabeza cerrada, toma inferior y frontal	
	2406073	PINZA P.E.OPTIMA-30 300A 4,0MM (1X35)	A
	2406084	PINZA P.E.OPTIMA-40 400A 5,0MM (1X50)	A
	2406095	PINZA P.E.OPTIMA-60 600A 6,3MM (1X70)	A
		PRÁCTICA Cabeza cerrada, inclinada a 60°	
	2406014	PINZA P.E.PRACTICA-40 400A 5MM (1X50)	A
		SANSON Mordaza y cabeza cerradas. Toma inferior y frontal	
	2406110	PINZA SANSON-400 400A 5MM (1X50)	A
		PERFECTA Mordaza y cabeza cerradas. Toma inferior y frontal	
	2409315	PINZA P.E.PERFECTA 500A 9,5MM (1X50)	A

1.5. CONECTORES

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
		CONECTOR AÉREOS MACHO	
	2403741	CONECTOR AEREO MACHO 10-25	A
	2402024	CONECTOR AEREO MACHO 35-50	A
	2466796	CONECTOR AEREO MACHO 70-95	A
	2402024	CONECTOR AEREO MACHO 35-50 DINSE	A
	2466796	CONECTOR AEREO MACHO 70-95 DINSE	A
	2477985	CONECTOR AEREO MACHO 95-120 DINSE	A
		CONECTOR AÉREOS HEMBRA	
	2402013	CONECTOR AEREO HEMBRA 10-25	A
	2466833	CONECTOR AEREO HEMBRA 35-50	A
	2466811	CONECTOR AEREO HEMBRA 70-95	A
	2403730	CONECTOR AEREO HEMBRA 35-50 DINSE	A
	2466811	CONECTOR AEREO HEMBRA 70-95 DINSE	A
		CONECTOR BASE MACHO	
	2402035	CONECTOR PAN/M.35-50 M-10	A
	2466785	CONECTOR PAN/M.170-95	A
		CONECTOR BASE HEMBRA	
	2485696	CONECTOR PAN/H 10-25 M-8	A
	2402035	CONECTOR PAN/H.135-50	A
	2466785	CONECTOR PAN/H.170-95	A




1.6. CARROS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2653836	CARRO PARA INVERTERS 600X310X690M	A
	2739995	CARRO S4 S M.DC 223	A
	2740006	CARRO S4 M M.DC 323 / 403	A
	2740010	CARRO S4 L M.DC 503 / 603	A




Accesorios Recomendados.


1.7. PINZAS MASAS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
		Tipo Cocodrilo	
	2403041	PINZA MASA MP-200 COCODRILO 200A (1X25)	A
	2403004	PINZA MASA MP-400 COCODRILO 400A (1X70)	A
	2403015	PINZA MASA MP-600 COCODRILO 600A (1X90)	A
		Tipo mordaza atornillable	
	2403063	PINZA MASA MZ-600 MORDAZA 600 A (1X95)	A
	2403144	PINZA MASA CAF-600 MORDAZA 600A (1X95)	A
		Magnéticas	
	2408755	PINZA MASA MMAG-600 MAGNETICA 600 ^º	A

1.8. CABLES PARA PINZAS PORTA-ELECTRODOS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
		Simple	
	2404006	CABLE 1x16 (150 A)	A
	2404021	CABLE 1x25 (250 A)	A
	2404043	CABLE 1x35 (350 A)	A
	2404080	CABLE 1x50 (500 A)	A
	2404124	CABLE 1x70 (700 A)	A
	2404135	CABLE 1x95 (1000 A)	A
		Homologado	
	2403833	HOMOLOGADO CABLE 1x50 (500 A)	A
	2403855	HOMOLOGADO CABLE 1x95 (1000 A)	A

1.9. CEPILLOS Y PIQUETAS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2403520	CEPILLO ACERO	A
	2403586	CEPILLO ACERO INOXIDABLE	A
	2403715	PIQUETA	A


1.10. PINZAS ARCO AIRE

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2404872	PINZA ARCAIR K4000	A
	2732940	PINZA ARCO AIR 800-1000 A	A
	2732936	PINZA ARCO AIR 1000-1200 A	A

1.11. GALGA

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2022521	GALGA PUENTE	A

1.12. VARIOS

	CÓDIGO	MODELO	CLAVE
	2425581	MANGUERA GAS 3M/GRUPOS {1}	A
	2726964	REFRIGERANTE NG PRO 10L {2}	A
	2725505	PROTARGON BASE AGUA 400 ML {3}	A

1

3



2. Estufas y Hornos.

ESTUFA PORTÁTIL 5KG	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS	
 <p>Dimensiones de la cámara: 145 mm x 75 mm</p> <p>Dimensiones de la Estufa: 113 mm x 130 mm x 196 mm</p> <p>Peso: 4,16 kg</p>	2729613	Capacidad de electrodos	5 kg
		Longitud máxima de electrodos	457 mm
		Tensión de alimentación	1x230 (+/-10%)
		Potencia	80W
		Rango de temperature	Máx. 150°C
		Cámara interior	Estándar
		Ganchos para la cámara	Sí
ESTUFA PORTÁTIL 9KG	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS	
 <p>Dimensiones de la cámara: 180 mm x 100 mm</p> <p>Dimensiones de la Estufa: 180 mm x 180 mm x 290 mm</p> <p>Peso: 8,7 kg</p>	2729591	Capacidad de electrodos	10 kg
		Longitud máxima de electrodos	457 mm
		Tensión de alimentación	1x230 (+/-10%)
		Potencia	250W
		Rango de temperature	Máx. 150°C
		Cámara interior	Estándar
		Ganchos para la cámara	Sí
ESTUFA PORTÁTIL 22KG	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS	
 <p>Dimensiones de la cámara: 150 mm x 150 mm</p> <p>Dimensiones de la Estufa: 232 mm x 232 mm x 370 mm</p> <p>Peso: 15 kg</p>	2729602	Capacidad de electrodos	22 kg
		Longitud máxima de electrodos	457 mm
		Tensión de alimentación	1x230 (+/-10%)
		Potencia	350W
		Rango de temperature	80°C - 150°C
		Cámara interior	Estándar
		Ganchos para la cámara	Sí
HORNO SECADO ELECTRODO 400º 220V.50/60HZ	CÓDIGO	DATOS TÉCNICOS	
 <p>Dimensiones: 705 mm x 810 mm x 735 mm</p> <p>Peso: 67 kg</p>	2408976	Capacidad de electrodos	200 kg
		Longitud máxima de electrodos	457 mm
		Tensión de alimentación	1x230 (+/-10%)
		Potencia	2000W
		Rango de temperature	Máx. 400°C
		Cámara interior	4 Secciones
		Ganchos para la cámara	Sí

Se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin aviso previo, imágenes no contractuales.



NOTAS

Lined area for notes, consisting of 30 horizontal lines.



Redes Sociales

[@NipponGasesESP](#)
[youtube.com/c/NipponGases](https://www.youtube.com/c/NipponGases)
[linkedin.com/com](https://www.linkedin.com/company/nippon-gases/)
[pany/nippon-gases/](https://www.pany/nippon-gases/)

soldadura.webcs@nippongases.com
blogs.nippongases.es
info.spain@nippongases.com
soldadura.nippongases.com

V0-2024

nippongases.es

