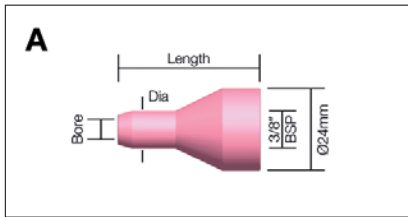
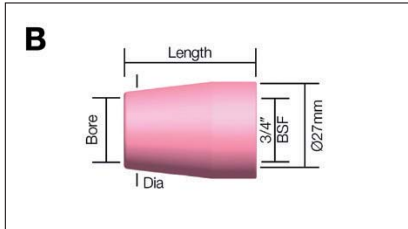


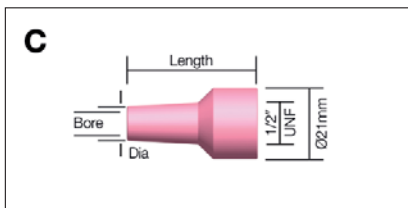
Toberas cerámicas



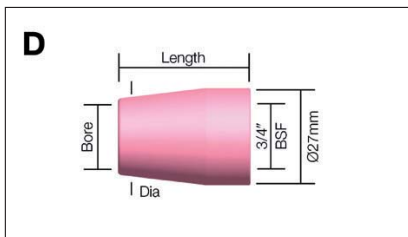
Código	Descripción	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
A 889705	Tobera cerámica estándar	6mm/1/4"	11mm/7/16"	68mm/2 5/8"	MK11A
889706	Tobera cerámica estándar	10mm/3/8"	16mm/5/8"	68mm/2 5/8"	MK11A
889707	Tobera cerámica estándar	6mm/1/4"	11mm/7/16"	42mm/1 5/8"	MK11A
889708	Tobera cerámica estándar	10mm/3/8"	16mm/5/8"	42mm/1 5/8"	MK11A



Código	Description	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
B 889688	Tobera cerámica estándar	10mm/3/8"	14mm/9/16"	38mm/1 1/2"	TW 450
889689	Tobera cerámica estándar	13mm/1/2"	17mm/11/16"	38mm/1 1/2"	TW 450
889690	Tobera cerámica estándar	15mm/5/8"	22mm/7/8"	38mm/1 1/2"	TW 450

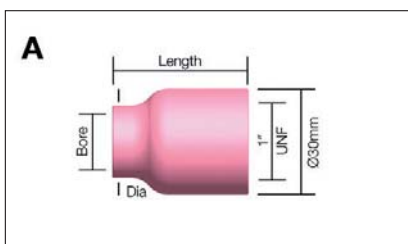


Código	Descripción	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
C 0315030	Tobera cerámica	6mm/1/4"	10mm/3/8"	38mm/1 1/2"	PA 121, 301
0315031	Tobera cerámica	6mm/1/4"	10mm/3/8"	45mm/1 3/4"	PA 121, 301
0315032	Tobera cerámica	6mm/1/4"	11mm/7/16"	67mm/2 5/8"	PA 121, 301
0315033	Tobera cerámica	8mm/5/16"	11mm/7/16"	38mm/1 1/2"	PA 121, 301
0315034	Tobera cerámica	10mm/3/8"	12mm/15/32"	32mm/1 1/4"	PA 121, 301
0315035	Tobera cerámica	10mm/3/8"	15mm/19/32"	46mm/1 7/8"	PA 121, 301
0315036	Tobera cerámica	11mm/7/16"	14mm/9/16"	33mm/1 1/4"	PA 121, 301
0315037	Tobera cerámica	11mm/7/16"	16mm/5/8"	46mm/1 7/8"	PA 121, 301

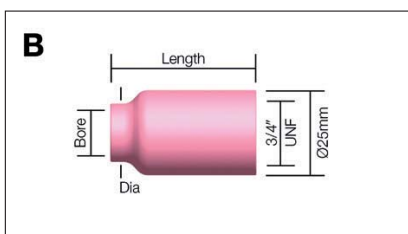


Código	Description	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
D 0314201	Tobera cerámica estándar	10mm/3/8"	14mm/9/16"	38mm/1 1/2"	PA 401
0314202	Tobera cerámica estándar	13mm/1/2"	17mm/11/16"	38mm/1 1/2"	PA 401
0314203	Tobera cerámica estándar	15mm/5/8"	22mm/7/8"	38mm/1 1/2"	PA 401

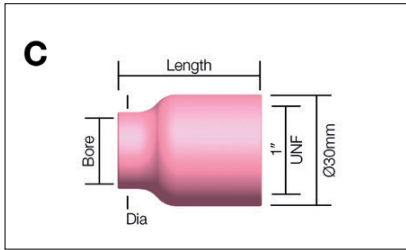
Toberas cerámicas Gas Lens



Código	Descripción	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
A 889700	Tobera cerámica GL	13mm/1/2"	7mm/11/16"	40mm/1 9/16"	TW 450
889701	Tobera cerámica GL	16mm/5/8"	20mm/25/32"	40mm/1 9/16"	TW 450

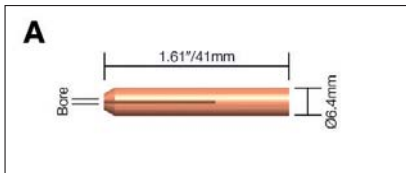


Código	Descripción	Punta	Diámetro	Longitud	Modelo
B 0315080	Tobera cerámica GL	6mm/1/4"	11mm/7/16"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301
0315081	Tobera cerámica GL	8mm/5/16"	13mm/1/2"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301
0315082	Tobera cerámica GL	10mm/3/8"	14mm/9/16"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301
0315083	Tobera cerámica GL	11mm/7/16"	15mm/19/32"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301
0315084	Tobera cerámica GL	13mm/1/2"	17mm/11/16"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301
0315085	Tobera cerámica GL	18mm/11/16"	22mm/7/8"	42mm/1 5/8"	PA 121, 301

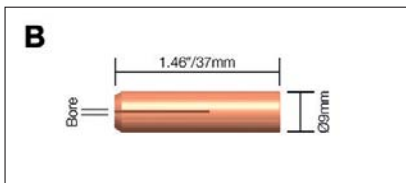


Código	Descripción	Diámetro int.	Diámetro ext.	Longitud	Modelo
C 0314301	Tobera cerámica GL	10mm/3/8"	14mm/9/16"	40mm/1 1/27"	PA 401
0314302	Tobera cerámica GL	13mm/1/2"	17mm/11/16"	40mm/1 1/27"	PA 401
0314303	Tobera cerámica GL	16mm/5/8"	20mm/25/32"	40mm/1 1/27"	PA 401

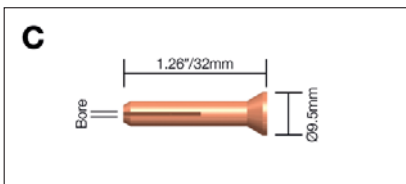
Porta tungstenos



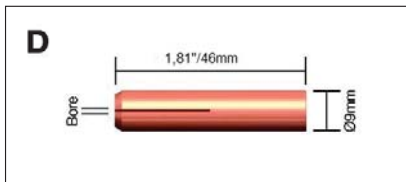
Código	Descripción	Diámetro	Modelo
A 889899	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	MK11A
889900	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	MK11A
889901	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	MK11A



Código	Descripción	Diámetro	Modelo
B 889796	Porta tungstenos	1.2mm/3/64"	TW 450
889797	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	TW 450
889683	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	TW 450
889684	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	TW 450
889685	Porta tungstenos	4.0mm/5/32"	TW 450
889686	Porta tungstenos	4.8mm/3/16"	TW 450
889687	Porta tungstenos	6.4mm/1/4"	TW 450



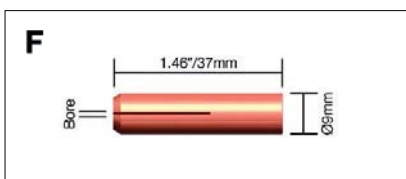
Código	Descripción	Diámetro	Modelo
C 889702	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	TW 450
889703	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	TW 450
889704	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	TW 450



Código	Descripción	Diámetro	Modelo
D 889597	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	PRO250AC/550W
889583	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	PRO250AC/550W
889584	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	PRO250AC/550W
889586	Porta tungstenos	4.0mm/3/16"	PRO250AC/550W
889587	Porta tungstenos	6.4mm/1/4"	PRO250AC/550W

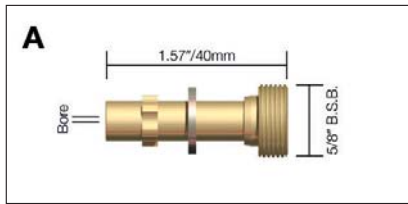


Código	Descripción	Diámetro	Modelo
E 0315020	Porta tungstenos	1.0mm/0.040"	PA 121, 301
0315021	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	PA 121, 301
0315022	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	PA 121, 301
0315023	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	PA 121, 301
0315024	Porta tungstenos	4.0mm/5/32"	PA 121, 301
0315025	Porta tungstenos	4.8mm/3/16"	PA 121, 301
0315026	Porta tungstenos	5.5mm/7/32"	PA 121, 301

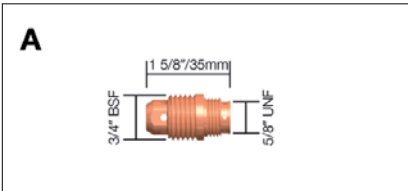


Código	Descripción	Diámetro	Modelo
F 0314101	Porta tungstenos	1.6mm/1/16"	PA 401
0314102	Porta tungstenos	2.4mm/3/32"	PA 401
0314103	Porta tungstenos	3.2mm/1/8"	PA 401
0314104	Porta tungstenos	4.0mm/5/32"	PA 401
0314105	Porta tungstenos	4.8mm/3/16"	PA 401
0314106	Porta tungstenos	6.4mm/1/4"	PA 401

Difusores

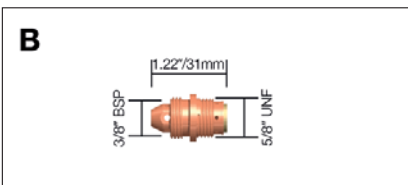


Código	Description	Diámetro	Modelo
A 889902	Difusor & arandela	All Sizes	MK11A



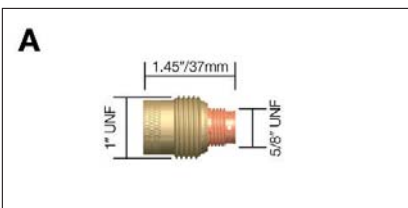
Código	Descripción	Diámetro	Modelo
A 606090	Difusor	1.2mm-6.4mm/3/64"-1/4"	TW 450
0314200	Difusor	1.2mm-6.4mm/3/64"-1/4"	PA 401

Adaptador tobera

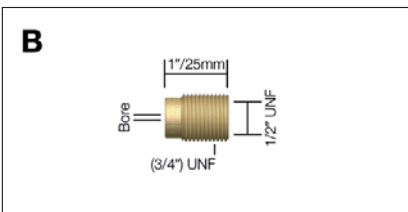


Código	Descripción	Diámetro	Modelo
B 606187	Adaptador tobera	1.6mm-3.2mm/1/6"-1/8"	TW 450

Difusores Gas Lens



Código	Descripción	Diámetro	Modelo
A 606194	Difusor GL	6.5mm/1/4"	PA 121
0314300	Difusor GL	6.5mm/1/4"	PA 121

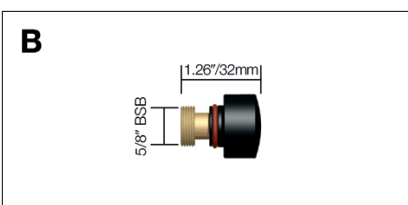


Código	Descripción	Diámetro	Modelo
B 0316025	Difusor GL	1.6mm/1/16"	PA 121
0316026	Difusor GL	2.4mm/3/32"	PA 121
0316027	Difusor GL	3.2mm/1/8"	PA 121
0316028	Difusor GL	4.0mm/5/32"	PA 121

Tapas



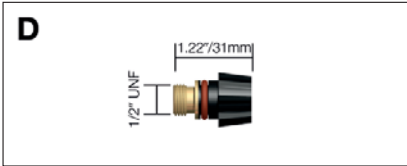
Código	Descripción	Modelo
A 112698	Tapa larga	MK11A



Código	Descripción	Modelo
B 112602	Tapa corta	MK11A



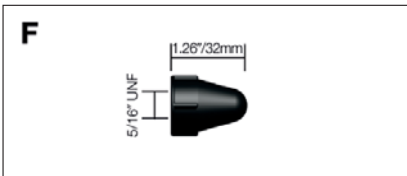
Código	Descripción	Modelo
C 607756	Tapa larga	TW 450
0314003	Tapa larga	PA 401



Código	Descripción	Modelo
D 607758	Tapa corta	TW 450
0314004	Tapa corta	PA 401



Código	Descripción	Modelo
E 0315042	Tapa larga	PA 121, 301

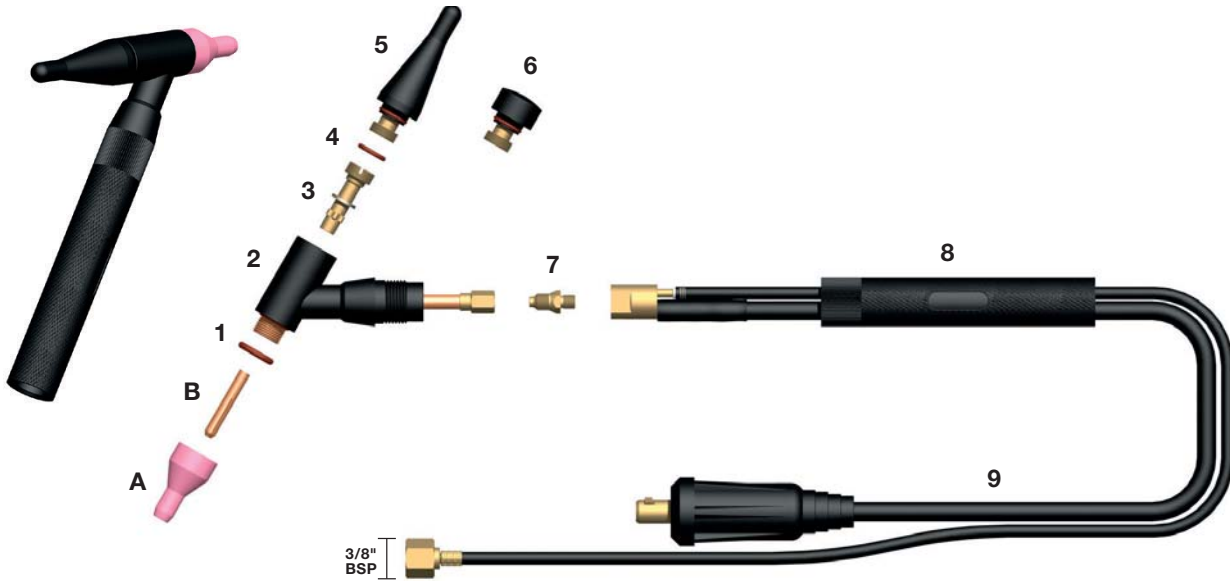


Código	Descripción	Modelo
F 0315041	Tapa corta	PA 121, 301

MK11A

Antorcha TIG refrigerada por aire

200A DC, 150A AC @ 60% Ciclo de trabajo, EN60974-7, Electrodo de 1.6mm a 3.2mm



Modelo

Código	Descripción
112621	Antorcha MK11A x 15ft (4.5m)

Toberas cerámicas estándar

Código	Descripción
A 889705	Tobera cerámica 1/4"/6mm
889706	Tobera cerámica 3/8"/10mm
889707	Tobera cerámica 1/4"/6mm
889708*	Tobera cerámica 3/8"/10mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
B 889889	Porta tungstenos 1/16"/1.6mm
889900*	Porta tungstenos 3/32"/2.4mm
889901	Porta tungstenos 1/8"/3.2mm

Componentes

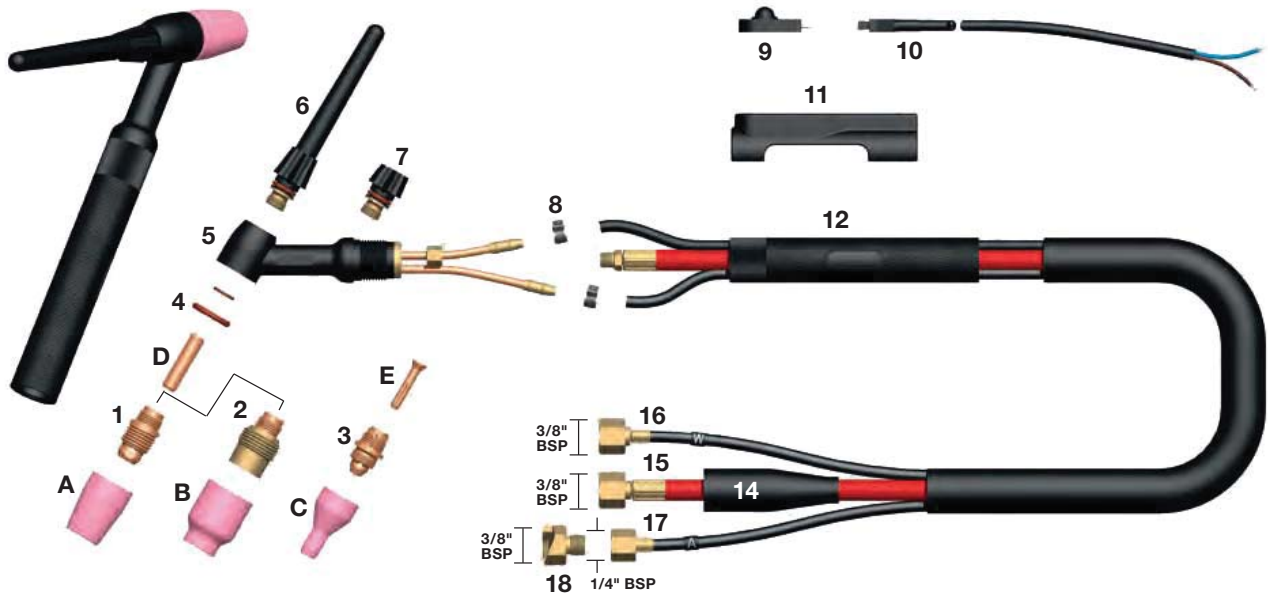
* Suministrado como estándar

Código	Descripción
1 BS207	Junta tórica silicona
2 112701	Cuerpo antorcha con adaptador
3 889902*	Difusor con arandela
4 0105-27	Junta tórica tapa
5 112698*	Tapa larga
6 112602	Tapa corta
7 P9021	Adaptador
8 112609	Empuñadura negra
9 MK2ACL	Cable potencia x 15ft/4.5m c/adaptador potencia
NI 889903	Adaptador
NI B1537-30	Forro protección x 10ft/3m

TW 450

Antorcha TIG refrigerada por agua

450A DC, 340A AC @ 100% Ciclo de trabajo, EN60974-7, Electrodo de 1.2mm a 6.4mm



Modelo

Código	Descripción
1402225	Antorcha TW450 x 4m PVC c/interruptor
1402226	Antorcha TW450 x 8m PVC c/interruptor
1402225C	Antorcha TW450 x 4m PVC SSW
1402226C	Antorcha TW450 x 8m PVC SSW
1415026	Antorcha TW450 x 4m Overbraided SSW
1415027	Antorcha TW450 x 8m Overbraided SSW

Porta tungstenos (MK 11A)

Código	Descripción
E 889702	Porta tungstenos 1/16"/1.6mm
889703	Porta tungstenos 3/32"/2.4mm
889704	Porta tungstenos 1/8"/3.2mm

Toberas cerámicas estándar

Código	Descripción
A 889688	Tobera cerámica 3/8"/10mm
889689*	Tobera cerámica 1/2"/13mm
889690	Tobera cerámica 5/8"/16mm

Toberas cerámicas estándar Gas Lens

Código	Descripción
B 889700	Tobera cerámica Gas Lens 1/2"/13mm
889701	Tobera cerámica Gas Lens 5/8"/16mm

Toberas cerámicas estándar (MK 11A)

Código	Descripción
C 889705	Tobera cerámica estándar 1/4"/6mm
889706	Tobera cerámica estándar 3/8"/10mm
889707	Tobera cerámica estándar 1/4"/6mm
889708	Tobera cerámica estándar 3/8"/10mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
D 889797	Porta tungstenos 1/16"/1.6mm
889683	Porta tungstenos 3/32"/2.4mm
889684*	Porta tungstenos 1/8"/3.2mm
889687	Porta tungstenos 1/4"/6.4mm

Componentes

* Suministrado como estándar

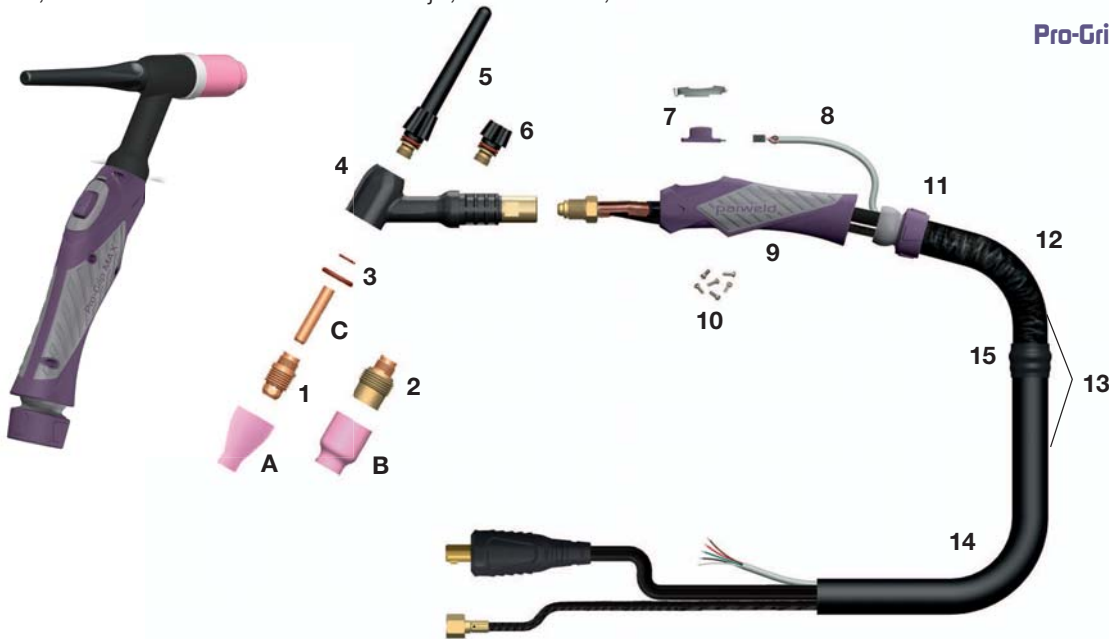
Código	Descripción
1 606090*	Difusor estándar
2 606194	Difusor Gas Lens
3 606187	Difusor Gas Lens MK11A
4 889692	Pack juntas tóricas
5 609041	Cuerpo antorcha
6 607756*	Tapa larga
7 607758	Tapa corta
8 BC5025	Abrazadera tubo gas
9 950	Microinterruptor
10 950-40	Micro con cable 2 polos x 4m
950-80	Micro con cable 2 polos x 8m
11 RDZ0590	Funda plástico
12 608811	Empuñadura negra
13 609123	Forro goma x 4m
609125	Forro goma x 8m
14 0315071	Aislante trasero cable
15 1402239	Cable potencia x 4m Vinilo
1402240	Cable potencia x 8m Vinilo
1402239R	Cable potencia x 4m Goma
1402240R	Cable potencia x 8m Goma
16 1402232	Tubo agua x 4m Vinilo
1402233	Tubo agua x 8m Vinilo
1402232OB	Tubo agua x 4m Overbraided
1402233OB	Tubo agua x 8m Overbraided
17 1402237	Tubo gas x 4m Vinilo
1402238	Tubo gas x 8m Vinilo
1402237OB	Tubo gas x 4m Overbraided
18 608382	Adaptador 1/4" BSP x 3/8" BSP hembra

PRO250AC

Antorcha TIG refrigerada por aire

250A DC, 187A AC @ 25% Ciclo de trabajo, EN60974-7, Electrodo de 1.6mm a 3.2mm

Pro-GripMax® CE



Modelo

Código	Descripción
PRO25122S1BG	Antorcha PRO250A x 12ft (4m) 35/50 1/4"
PRO25252S1BG	Antorcha PRO250A x 25ft (8m) 35/50 1/4"

Toberas cerámicas estándar

Código	Descripción
A 889688	Tobera cerámica 3/8"/10mm
889689	Tobera cerámica 1/2"/13mm
889690	Tobera cerámica 5/8"/16mm

Toberas cerámicas estándar Gas Lens

Código	Descripción
B 889700	Tobera cerámica Gas Lens 1/2"/13mm
889701	Tobera cerámica Gas Lens 5/8"/16mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
C 889597	Porta tungstenos 1/16"/1.6mm
889583	Porta tungstenos 3/32"/2.4mm
889584	Porta tungstenos 1/8"/3.2mm

Kit consumibles

Código	Descripción
KMRXPRO16	Kit consumibles 1.6mm
KMRXPRO24	Kit consumibles 2.4mm
KMRXPRO32	Kit consumibles 3.2mm

Componentes

* Suministrado como estándar

Código	Descripción
1 606090*	Difusor
2 606194	Difusor Gas Lens
3 889902*	Junta tórica
4 629041	Cabezal antorcha
5 607756*	Tapa larga
6 607758	Tapa corta
7 PRO1MS	Interruptor 1 botón ON/OFF
8 ERSWL4	Cable micro 5 polos x 4m (12.5ft)
ERSWL8	Cable micro 5 polos x 8m (25ft)
9 PROH200	Empuñadura Pro-Grip® TIG
10 ERSP	Conjunto tornillos (6 unidades)
11 PROKJ200	Rótula c/tuerca empuñadura
12 ERLC200-08	Forro cuero pequeño x 0.8m (2.6ft)
13 ERCO200-40	Funda protección completa x 4m (12.5ft)
ERCO200-80	Funda protección completa x 8m (25ft)
14 PRONC32	Forro neopreno x 3.2m (10.5ft)
PRONC72	Forro neopreno x 7.2m (23.6ft)
15 ERJK 200	Kit ensamblaje forro

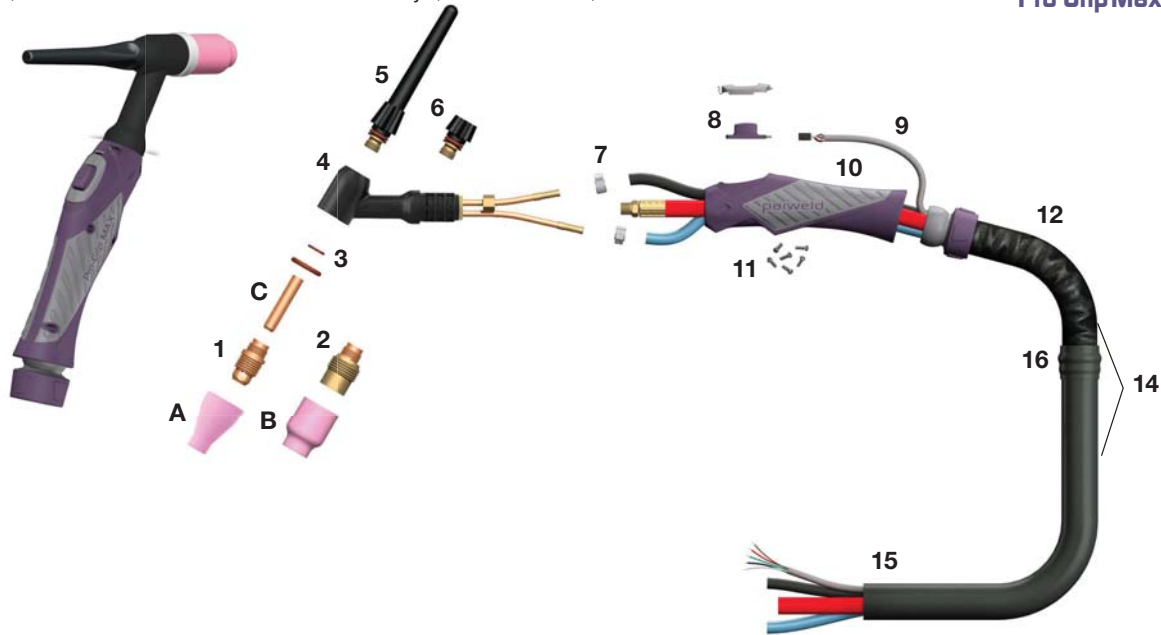
La antorcha se suministra SIN consumibles

PRO550W

Antorcha TIG refrigerada por agua

550A DC, 410A AC @ 100% Ciclo de trabajo, EN60974-7, Electrodo de 1.2mm a 6.4mm

Pro-Grip Max® CE



Modelo

Código	Descripción
PRO55125S1BW	Antorcha PRO550W x 12ft (4m)
PRO55255S1BW	Antorcha PRO550W x 25ft (8m)

Toberas cerámicas estándar

Código	Descripción
A 889688	Tobera cerámica 3/8"/10mm
889689*	Tobera cerámica 1/2"/13mm
889690	Tobera cerámica 5/8"/16mm

Toberas cerámicas estándar Gas Lens

Código	Descripción
B 889700	Tobera cerámica Gas Lens 1/2"/13mm
889701	Tobera cerámica Gas Lens 5/8"/16mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
C 889597	Porta tungstenos 1/16"/1.6mm
889583	Porta tungstenos 3/32"/2.4mm
889584*	Porta tungstenos 1/8"/3.2mm
889586	Porta tungstenos 3/16"/4.8mm
889587	Porta tungstenos 1/4"/6.4mm

Kit consumibles

Código	Descripción
KMRXPRO16	Kit consumibles 1.6mm
KMRXPRO24	Kit consumibles 2.4mm
KMRXPRO32	Kit consumibles 3.2mm
KMRXPRO40	Kit consumibles 4.8mm
KMRXPRO64	Kit consumibles 6.4mm

Componentes

* Suministrado como estándar

Código	Descripción
1 606090*	Difusor
2 606194	Difusor Gas Lens
3 889692*	Juego junta tórica
4 619041	Cabezal antorcha
5 607756*	Tapa larga
6 607758	Tapa corta
7 A1-9.5	Abrazadera 1 oreja 9.5mm
8 PRO1MS	Interruptor 1 botón ON/OFF
9 ERSWL4	Cable micro 5 polos x 4m (12.5ft)
ERSWL8	Cable micro 5 polos x 8m (25ft)
10 PROH200	Empuñadura Pro-Grip® TIG
11 ERSP	Conjunto tornillos (6 unidades)
12 PROKJ200	Rótula c/tuerca empuñadura
13 ERLC200-08	Forro cuero pequeño x 0.8m (2.6ft)
14 ERCO200-40	Funda protección completa x 4m (12.5ft)
ERCO200-80	Funda protección completa x 8m (25ft)
15 PRONC32	Forro neopreno x 3.2m (10.5ft)
PRONC72	Forro neopreno x 7.2m (23.6ft)
16 ERJK 200	Kit ensamblaje forro

La antorcha se suministra SIN consumibles