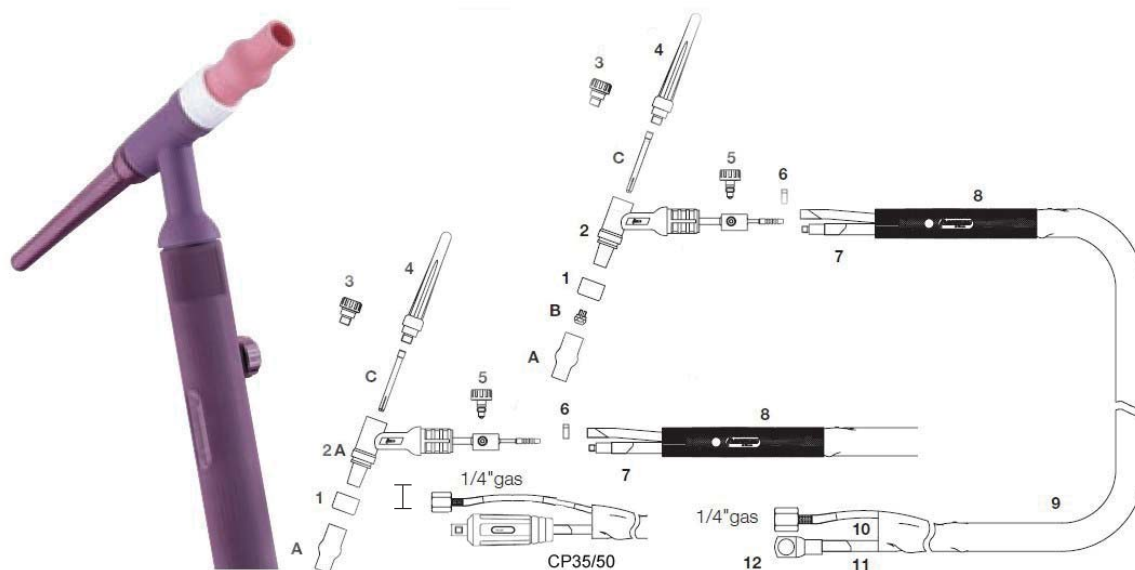


TEC 210V & TEC C210V (guía incorporada al cabezal)

Antorcha TIG refrigerada por gas

180A DC, 130A AC @ 60% Ciclo de trabajo, EN60974-7 - Electrodo de 1.0mm a 3.2mm



Modelo

Código	Descripción
210V-12	Antorcha TEC 210V x 4mts terminación gas tuerca 1/4 y terminal pasante en potencia
210V-25	Antorcha TEC 210V x 8mts terminación gas tuerca 1/4 y terminal pasante en potencia
C210V-12	Antorcha TEC C210V x 4mts terminación gas tuerca 1/4 y terminal pasante en potencia
C210V-25	Antorcha TEC C210V x 8mts terminación gas tuerca 1/4 y terminal pasante en potencia
C210V-12C35	Antorcha TEC C210V x 4mts terminación 35/50 y 1/4 gas
C210V-25C35	Antorcha TEC C210V x 8mts terminación 35/50 y 1/4 gas

Toberas cerámicas

Código	Descripción
A 130-00	Tobera cerámica nº4 1/4"/6,35mm
131-00	Tobera cerámica nº5 5/16"/7,95mm
132-00	Tobera cerámica nº6 3/8"/9,5mm
133-00	Tobera cerámica nº7 7/16"/11,1mm
134-00*	Tobera cerámica nº8 1/2"/12,7mm
135-00	Tobera cerámica nº9 9/16"/14,29mm
136-00	Tobera cerámica nº10 5/8"/15,88mm

Guías

Código	Descripción
B 961-21	Guía 0,5mm
961-41	Guía 1,0mm
961-51	Guía 1,6mm
961-61*	Guía 2,4mm
961-71	Guía 3,2mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
C 961-01	Porta tungstenos estándar 0,5mm
964-01	Porta tungstenos estándar 1,0mm
965-01	Porta tungstenos estándar 1,6mm

Porta tungstenos

Código	Descripción
C 966-01*	Porta tungstenos estándar 2,4mm
967-01	Porta tungstenos estándar 3,2mm
968-01	Porta tungstenos estándar 4,8mm

Componentes

* Suministrado como estándar

Código	Descripción
1 200NG	Aislante cabezal
2 210V-00	Cabezal antorcha válvula
C210V-00	Cabezal antorcha válvula con guía incorporada
3 403-30T	Tapa corta
4 403-70	Tapa larga
5 403-33V	Válvula
6 A1-8.5	Abrazadera oreja 8,5mm
7 725-01	Terminal cable delantero
8 708-01V	Empuñadura válvula
9 609123RM	Forro neopreno x metros
10 W5013BK	Tubo de gas x metros
11 805-00	Cable potencia x 4mts
806-00	Cable potencia x 8mts
12 TC1X35-10	Terminal cable potencia