

## **SU 1002**



## **Características:**

•Cuerpo totalmente refrigerado.

## **Indicaciones:**

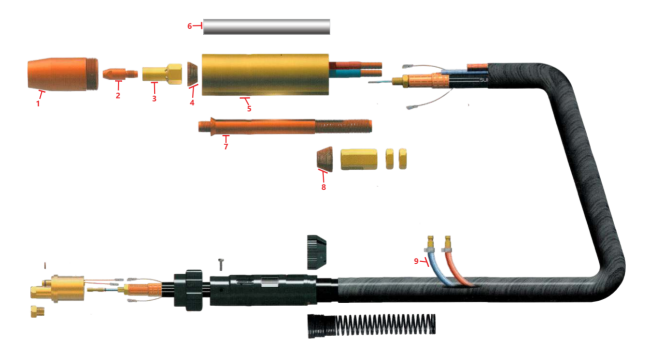
•Para automatización en general.



1,0 hasta 1,6
Alambres (mm)

380A 60% Argón y Mezclas

Código	Descripción	Largo	Enganche
261000	Torcha de soldar MIG/MAG SU 1002 Refrigerada RECTA	1,5 mt.	Euro conector





## **SU 1002**

FОТО	REF.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
		261150	Tobera de gas.	15 mm.
	1	261160	Tobera de gas.	18 mm.
		261170	Tobera de gas.	24 mm.
		261138	Punta de contacto CuCrZr M8.	1,0 mm.
	2	261140	Punta de contacto CuCrZr M8.	1,2 mm.
		261142	Punta de contacto CuCrZr M8.	1,6 mm.
	3	261130	Difusor de gas.	
	4	261110	Aislante frontal.	
	5	261125	Cuerpo refrigerado.	
	6	261180	Tubo aislante de teflon.	
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	7	261132	Guía de cuerpo.	
4	8	261120	Aislante trasero.	
	9	251140	Guia espiral 1,2/1,6 mm. x 3,00 mts	