

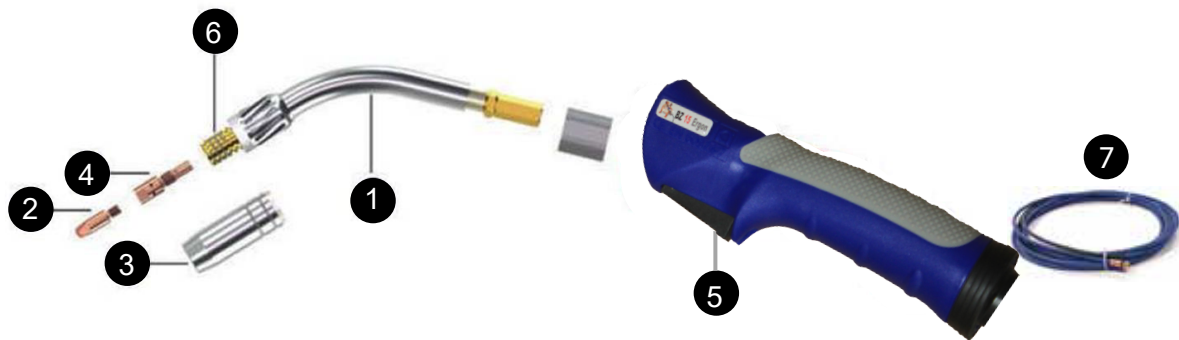
# Torche MIG 25

Ref.: 2503000 3m  
20007244 4m



Class de tension: L=113 V	
Courant maximum d'utilisation	155 A. (100%) 200 A. (60%) 160 A. (35%)
Ø fil conseillé	Ø 1mm.
Type de refroidissement:	Gas
Gas:	Argón – Co2 (12%)
Longueur du câble flexible	3 ou 4 M
Section cuivre	24.5 mm <sup>2</sup>

## Consommables et pieces de rechanges



CO2 – 230 AMP, gas melange – 200AMP, facteur de marche – 60%

2000125	1	Corps de torche
2000908	2	Tube contact M6 08/10
2000910		Tube contact M6 10/10
2000912		Tube contact M6 12/10
2000018	3	Buse monobloc TM 15
20000016	4	Diffuseur TM 25
20000068	5	Micro contact TM
2000304	6	Ressort TM 25
20000511	7	Gaine de torche TM