

Pièces d'usure / Wear parts / Pezzi di usura
Verschleisssteile / Verbruiksonderdelen
Piezas de desgaste

Code Désignation	Référence
tc M6X28 0.8 Cu	W 000 010 826
tc M6X28 1.0 Cu	W 000 010 827
tc M6X28 1.2 Cu	W 000 010 828
tc M6X28 1.6 Cu	W 000 010 829
(A) tc M6X28 0.8 CuCrZr	W 000 010 830
tc M6X28 1.0 CuCrZr	W 000 010 831
tc M6X28 1.2 CuCrZr	W 000 010 832
tc M6X28 1.6 CuCrZr	W 000 010 833
tc M6X28 1.0 fil alu	W 000 010 850
tc M6X28 1.2 fil alu	W 000 010 851
tc M6X28 1.6 fil alu	W 000 010 852

Pièces d'usure / Wear parts / Pezzi di usura
Verschleisssteile / Verbruiksonderdelen
Piezas de desgaste

Code Désignation	Référence
(B) buse conique Ø14,0 WMT2 25A	W 000 010 790
buse très conique Ø 12.0 WMT2 25A	W 000 010 791
buse cylindrique Ø 17.0 WMT2 25A	W 000 010 792
CU spirales acier 0.6-0.8 3m	W 000 010 730
CU spirales acier 0.6-0.8 4m	W 000 010 731
CU spirales acier 0.6-0.8 5m	W 000 010 732
CU spirales acier 1.0-1.2 3m	W 000 010 733
CU spirales acier 1.0-1.2 4m	W 000 010 734
CU spirales acier 1.0-1.2 5m	W 000 010 735
(C) CU spirales acier 1.6 3m WMT2 eau	W 000 010 739
CU spirales acier 1.6 4m WMT2 eau	W 000 010 740
CU spirales acier 1.6 5m WMT2 eau	W 000 010 741
CU spirales acier 2.0-2.4 3m WMT2 eau	W 000 010 742
CU spirales acier 2.0-2.4 4m WMT2 eau	W 000 010 743
CU spirales acier 2.0-2.4 5m WMT2 eau	W 000 010 744
CU teflon 1.0-1.2 3m	W 000 010 736
CU teflon 1.0-1.2 4m	W 000 010 737
CU teflon 1.0-1.2 5m	W 000 010 738
(D) support tc M6X35 WMT2 25A	W 000 010 720



WELDLINE

WMT2 25A

TORCHES DE SOUDAGE MIG-MAG
MIG-MAG WELDING TORCHES
TORCE PER SALDATURA MIG-MAG
MIG-MAG SCHWEISSBRENNER
MIG-MAG LASSEN TOORTSEN
TORCHAS SOLDATURA MIG-MAG



25A

3m	W 000 277 473
4m	W 000 277 474
5m	W 000 277 475



Facteur de marche / <i>Duty cycle</i> / Fattore di marcia <i>Belasting</i> / Inschakelduur / <i>Factor de marcha</i>	60%	Connectique au standard européen, bipolaire, plots rétractables <i>European standard connection, bipolar, spring pins</i> Attacco EURO, bipolare, spinette mobili <i>Euro-Zentralanschluss, umpolbar, federkontakte</i> Europese standaard aansluiting, bipolaire, verende kontakten <i>Conexión europea, bipolar, pines flotantes</i>
C1 (EN ISO 1475) : CO ₂	230 A	
M21 (EN ISO 1475) : Ar + CO ₂	200 A	
Classe de tension / <i>Voltage class</i> / Classe di tensione <i>Spannungsklasse</i> / Spanningsklasse / <i>Clase de tensión</i>	L - 113V	
Fils utilisables / <i>Using wires</i> / Fili utilizzabili / <i>Standard Ausrüstung</i> / Bruikbare draad / <i>Hilos utilizables</i>	Acier-Inox / <i>Steel-Stainless steel</i> / <i>Acciao-Inox</i> / Stahl-Rostfrei Stahl / <i>Staal-Roestvast staal</i> / <i>Acero-Acero inoxidable</i> Alliages aluminium / <i>Aluminium alloys</i> / <i>Lega leggera</i> / Aluminium legierungen / <i>Laag gelegeerd</i> / <i>Aleación ligera</i>	Ø 0.8 / 1.0 1.2 mm Ø 1.0 / 1.2 mm
Débit de gaz / <i>Gas flowrate</i> / Portata di gas / <i>Gasmenge</i> / Gasdebit / <i>Caudal de gas</i>	Mini 10 l/min Maxi 18 l/min	

WELDLINE is an Air Liquide Welding Group trademark

8695 8928 - 03 2010 - PLDB 6479

WMT2 25A

Ⓐ Ⓑ Ⓒ Ⓓ

Voir page suivante / See next page /

siehe folgende Seite

vedere pagina seguente

volgende bladzijde zien

ver página siguiente

