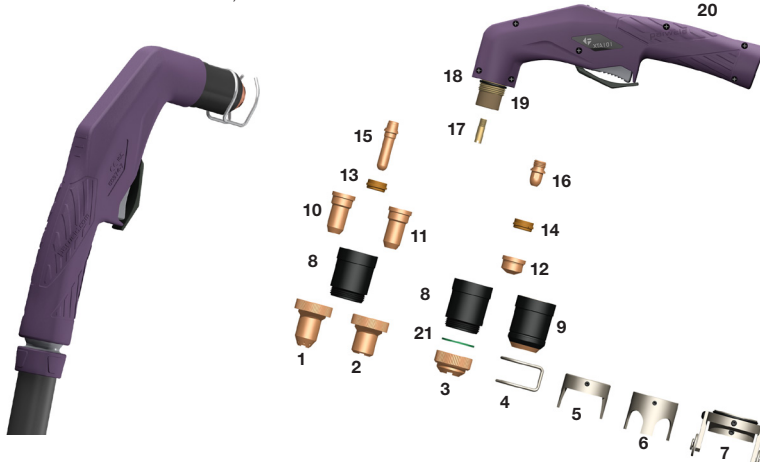


A101

100A @ 60% Inschakelduur, EN60974-7



PLASMA

Toorts Modellen

Codenummer	Referentie	Omschrijving	Aansluiting
XTA101-6-M4	PA1450	A101 Plasma Toorts x 6MT Composit Kabel	M14
XTA101-6-CC	PA1452	A101 Plasma Toorts x 6MT Coax Kabel	Centrale Connector
XTA101-6-14	PA1454	A101 Plasma Toorts x 6MT Composit Kabel	1/4 BSP

Technische Data

Voltage Klasse	M	Inschakelduur 60%	100A
Standaard Lengte	6m	Inschakelduur 100%	75A
Luchtverbruik	180 l/min	Start Methode	HF Ignition – Hulpboog
Luchtdruk	5 Bar		

Onderdelen

Codenummer	Omschrijving
1 CV09	Lange Beschermhuls
2 CV08	Beschermhuls
3 CV23	Korte Beschermhuls
4 CV11	Afstandsveer
5 CV12	Beschermkroon - 2 Punts
6 CV14	Beschermkroon - 4 Punts
7 CV21	Drager
8 PC113	Contact Snijhuls
PC130	Contact Snijhuls Lange Levensduur
9 PC109	Buitenste Mondstuk
PC111	Heavy Duty Mondstuk
10 PD117-14	Lange Snijtip 1.4mm
PD117-17	Lange Snijtip 1.7mm
PD117-19	Lange Snijtip 1.9mm
11 PD111	Lange Snijtip 1.0mm
12 PD101-11	Snijtip 1.1mm
PD101-14	Snijtip 1.4mm
PD101-17	Snijtip 1.7mm

Codenummer	Omschrijving
13 PE103	Luchtverdeler Lang
14 PE101	Luchtverdeler
15 PR116	Lange Elektrode
16 PR101	Elektrode
17 FH562	Lucht pijp
18 PWPF145	Toortslichaam inclusief FH562 Lucht pijp
19 EA131	O-Ring
20 PWTP110	Handgreep met schakelaar
21 FH297	Isolatie ring voor contacthuls

Stekker Configuratie



Alle geregistreerde handelsmerken vermeld zijn het eigendom van hun respectievelijke fabrikant.

Verwijzingen naar de oorspronkelijke fabrikant is enkel ter referentie.

info@weld-toorts.be | +32 (0)3/491.90.90 | www.parweld.eu.com