



PROF 90/120/150/160

150A @ 60% Inschakelduur, EN6090

PLASMA



Toorts Modellen

Codenummer	Referentie	Omschrijving	Aansluiting
XTPR90-6-18	C1571	Prof 70 Plasma Toorts x 6MT Composietkabel	1/8" BSP
XTPR90-6-CC	C1576	Prof 70 Plasma Toorts x 6MT Coax Kabel	Centrale Connector

Technische Data

Voltage Klasse	M	Luchtdruk	5 Bar
Standaard Lengte	6m	Inschakelduur 60%	150A
Luchtverbruik	220 l/min	Start Methode	HF ontsteking – Hulpboog

Onderdelen

Codenummer	Omschrijving
1	C1406 Afstandshouder
2	C1386 Afstandsveer
3	C1408 Dubbel Puntige Afstandshouder
4	C1409 Kroon Afstandshouder
5	C1389 Mondstuk
6	C1371 Snijtip 1.1mm-20-50A
	C1372 Snijtip 1.3mm-40-90A
	C1373 Snijtip 1.6mm-80-120A
	C1374 Snijtip 1.8mm-110-150A
	C1375 Gutstip 3.0mm
7	C1377 Luchtverdeelring
8	C1376 Elektrode Hafnium
9	C1378 Luchtverdeler
10	C1398 O-ring Toortslichaam
11	PWC1353 Toortslichaam met C1378 luchtverdeler
12	PWC910 Handgreep met schakelaar
13	C3055623 Handgreep - Machine Toorts
14	C1354 Toortslichaam - Machine

Codenummer	Omschrijving
15	C1369 Lange Snijtip
16	C1517 Lange Elektrode Hafnium
17	C1018 Lange luchtverdeler voor C1517
18	C1390 Platte Snijtip 1.3mm-40-90A
	C1391 Platte Snijtip 1.6mm-80-120A
	C1392 Platte Snijtip 1.8mm-110-150A

Stekker Configuratie



VOOR ALTERNATIEVE STEKKER CONFIGURATIE
GA NAAR PAGINA 223

Alle geregistreerde handelsmerken vermeld zijn het eigendom van hun respectievelijke fabrikant.
Verwijzingen naar de oorspronkelijke fabrikant is enkel ter referentie.