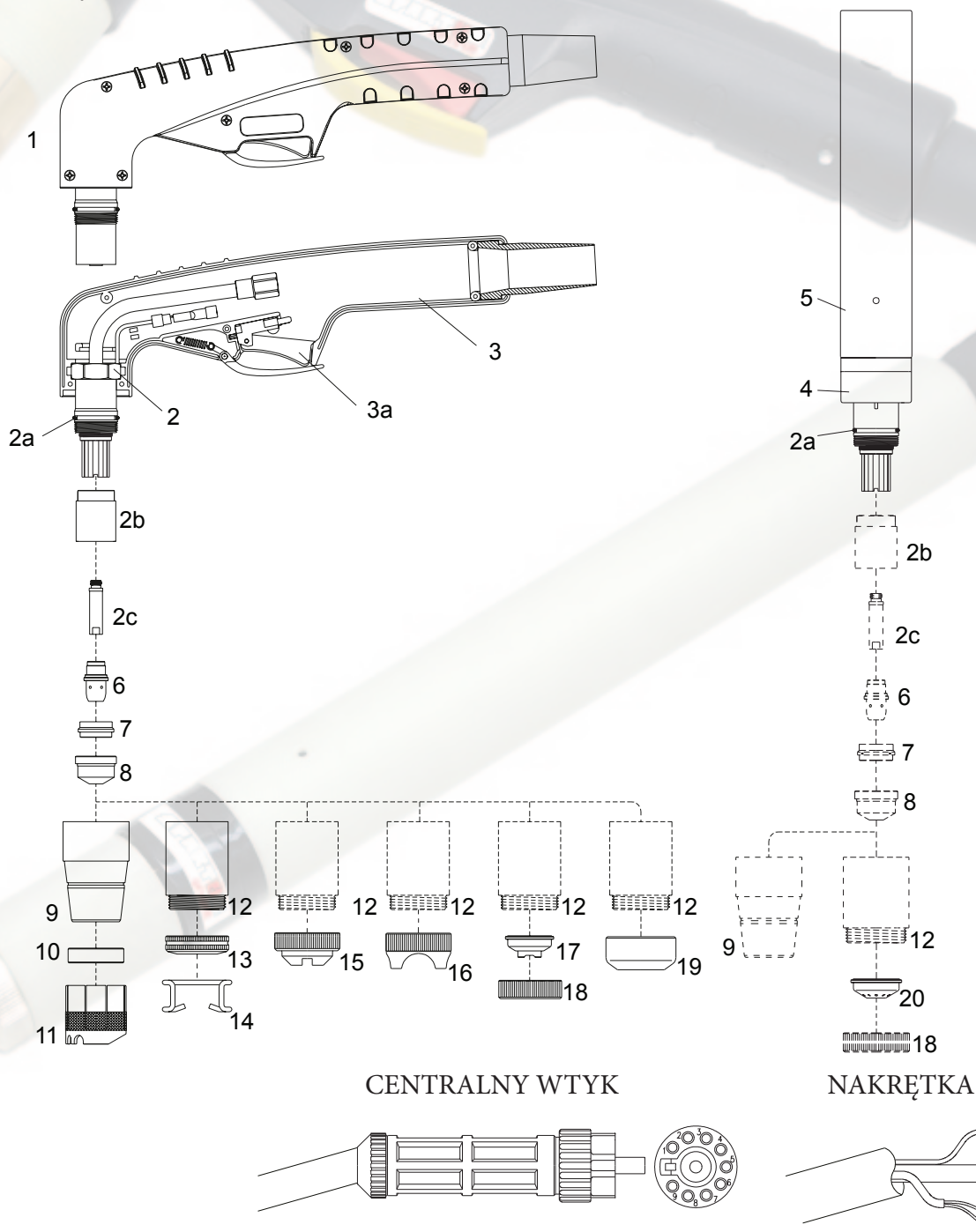
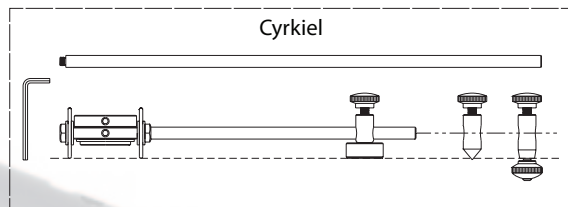
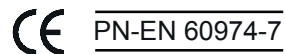
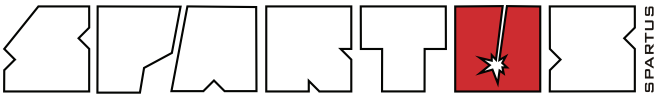


DANE TECHNICZNE

Maksymalny prąd:	150 A
Cykl pracy:	60%
Chłodzenie:	powietrze
Cisnienie robocze:	4.5 - 5.0 bar (70psi)
Minimalny przepływ powietrza:	230 l/min
Sposób zajarzania:	HF
Wypływ powietrza po zakończeniu cięcia:	90 sek. (zalecane)





SP151H / SP151M

CZĘŚCI ZAMIENNE

Części pasujące do: **SPARTUS®** SP151H / SP151M
TRAFIMET® R145 / 145P
 Ergocut A151® / Autocut P151®
REHM® R145

Lp.	Kod	Nr Ref.	Opis
	06920	PA 129 / PA 1550	Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze M14x1)
	06920-14	PA 1552	Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/4")
	06921	PA 1554	Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
	06940	PA 0127	Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze M14x1)
	06990-14		Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/4")
	06941	PA 0252	Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
1	06901/KIT	PF 0160	Ręczny korpus palnika z rękojeścią
2	06901		Ręczny korpus palnika
2a	06000.60	EA 0131	O-Ring
2b	60080		Izolator
2c	05004		Dyfuzor
3	09706		Rękojeść z mikrowyłącznikiem (kpl.)
3a	07301.20	BX 0020	Mikrowyłącznik
4	06910	PF 0111	Maszynowy korpus palnika
5	03310	TP 0061	Rękojeść do palnika maszynowego
6	52534	PR 0111	Elektroda HF
7	60031	PE 0103	Pierścień zawirowujący
8	51241	PD 0109-14	Dysza Ø 1.4 (long life)
	51242	PD 0109-16	Dysza Ø 1.6 (long life)
	51243	PD 0109-18	Dysza Ø 1.8 (long life)
	51244	PD 0109-30	Dysza Ø 3.0 (do żłobienia)
9	60387	PC 0120	Ośłona dyszy
10	60388	BW 0139	Pierścień teflonowy
11	60379	CV 1105	Pierścień dystansowy
12	60385	PC 0103	Ośłona dyszy
	60385/V	PC 0131	Ośłona dyszy (long life)
13	51952		Nakrętka mocująca sprężynę
14	51911		Sprężyna dystansowa do nakrętki (opk. 10szt.)
15	51940		Pierścień dystansowy
16	51945		Pierścień dystansowy
17	51950		Pierścień dystansowy (ręczny)
18	51959		Nakrętka mocująca pierścień
19	51953		Deflektor (do żłobienia)
20	51951		Pierścień dystansowy (maszynowy)
	51851		Cyrkiel (kpl.)
	04220		Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika ręcznego (przyłącze M14x1)
	04220-14		Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika ręcznego (przyłącze 1/4")
	04222		Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika maszynowego (przyłącze M14x1)
	04222-14		Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika maszynowego (przyłącze 1/4")

SPARTUS® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z CEBORA®, EWS®, LINCOLN®, TRAFIMET®.

Oferowane elementy szybkozużywające się pokazane na zdjęciach/schemacie produkowane są dla SPARTUS® dokumentacji innego producenta.

Numer referencyjne CEBORA®, EWS®, LINCOLN®, TRAFIMET® przywołane zostały pod rządami obowiązkowego przepisu art. 156 ust. 1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.