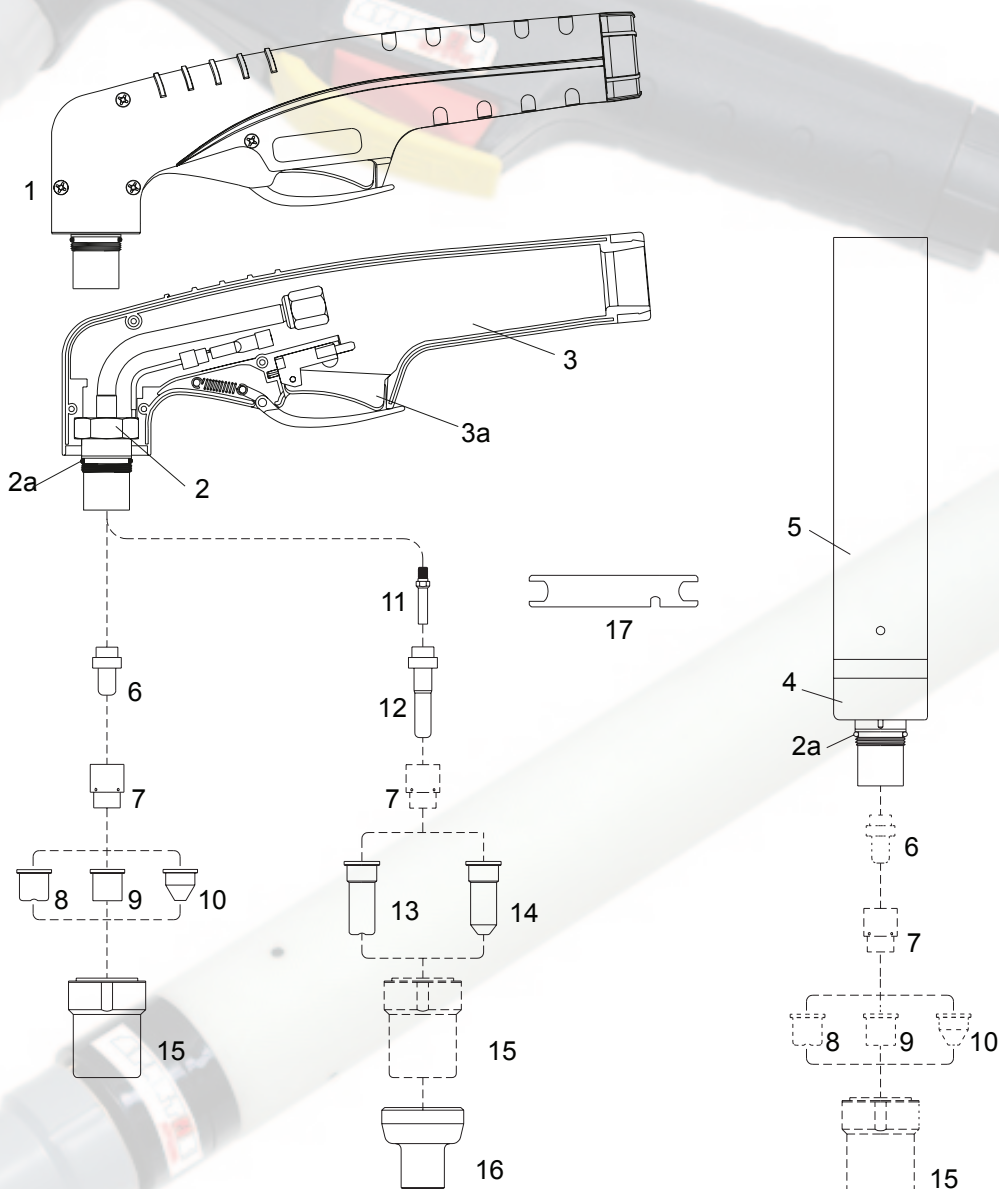
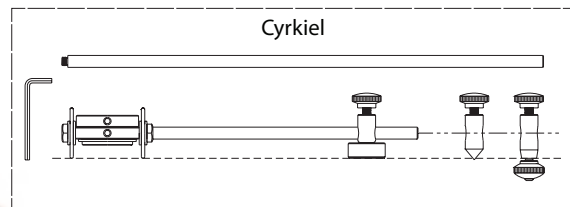
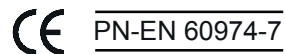
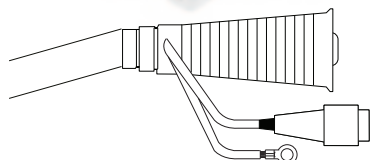


DANE TECHNICZNE

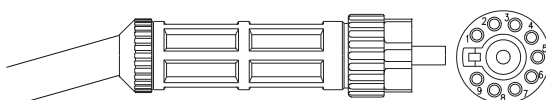
Maksymalny prąd:	50 A
Cykl pracy:	60%
Chłodzenie:	powietrze
Ciśnienie robocze:	4.5 - 5.0 bar (70psi)
Minimalny przepływ powietrza:	130 l/min
Sposób zajarzania:	HF
Wpływ powietrza po zakończeniu cięcia:	90 sek. (zalecane)



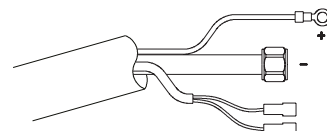
PRZYŁĄCZE SPARTUS®

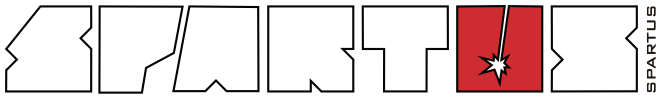


CENTRALNY WTYK



NAKRĘTKA





CZĘŚCI ZAMIENNE

Części pasujące do: **SPARTUS®** SP50H / SP50M
CEBORA® P50®

Lp.	Kod	Nr Ref.	Opis
	03050	1526	Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/8")
	03051	1574	Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
	03050SP1		Ręczny palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze SPARTUS)*
	03400		Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/8")
	03401		Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
	03401SP1		Maszynowy palnik do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze SPARTUS)*
1	01001/KIT		Ręczny korpus palnika z rękojęścią
2	01001		Ręczny korpus palnika
2a	01000.60	3.160.067	O-Ring
3	09606		Rękojęść z mikrowyłącznikiem (kpl.)
3a	07301.20		Mikrowyłącznik
4	03300		Maszynowy korpus palnika
5	03310	3.055.623	Rękojęść do uchwytu maszynowego
6	52512	1521	Elektroda HF
7	60001		Pierścień zawirowujący
8	51100	1304	Dysza Ø 1.0
	51095	1396	Dysza Ø 1.0 (long life)
	51100/S		Dysza Ø 1.1 (long life)
9	51099		Dysza Ø 1.0 (płaska)
10	51098	1305	Dysza Ø 1.0 (stożkowa)
11	01090.42		Dyfuzor
12	52513/L		Długa elektroda HF
13	51102	1370	Długa dysza Ø 1.0
	51095/L	1395	Długa dysza Ø 1.0 (long life)
	51102/S		Długa dysza Ø 1.1 (long life)
14	51101	1306	Długa dysza Ø 1.0 (stożkowa)
15	60320	5.710.121	Ośłona dyszy
16	51965		Ośłona dyszy (dla dysz: 51095/L, 51102/L, 51101)
17	60368	3.045.012	Klucz do mocowania dyfuzora
	51850	166	Cyrkiel (kpl.)
	03240	1344	Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika ręcznego (przyłącze 1/8")
	03320		Przewód prądowo-powietrzny 6m do palnika maszynowego (przyłącze 1/8")

* stanowi standardowe wyposażenie urządzenia do cięcia **CUT40B**