

**SPARTUS® SP150H / SP150M**

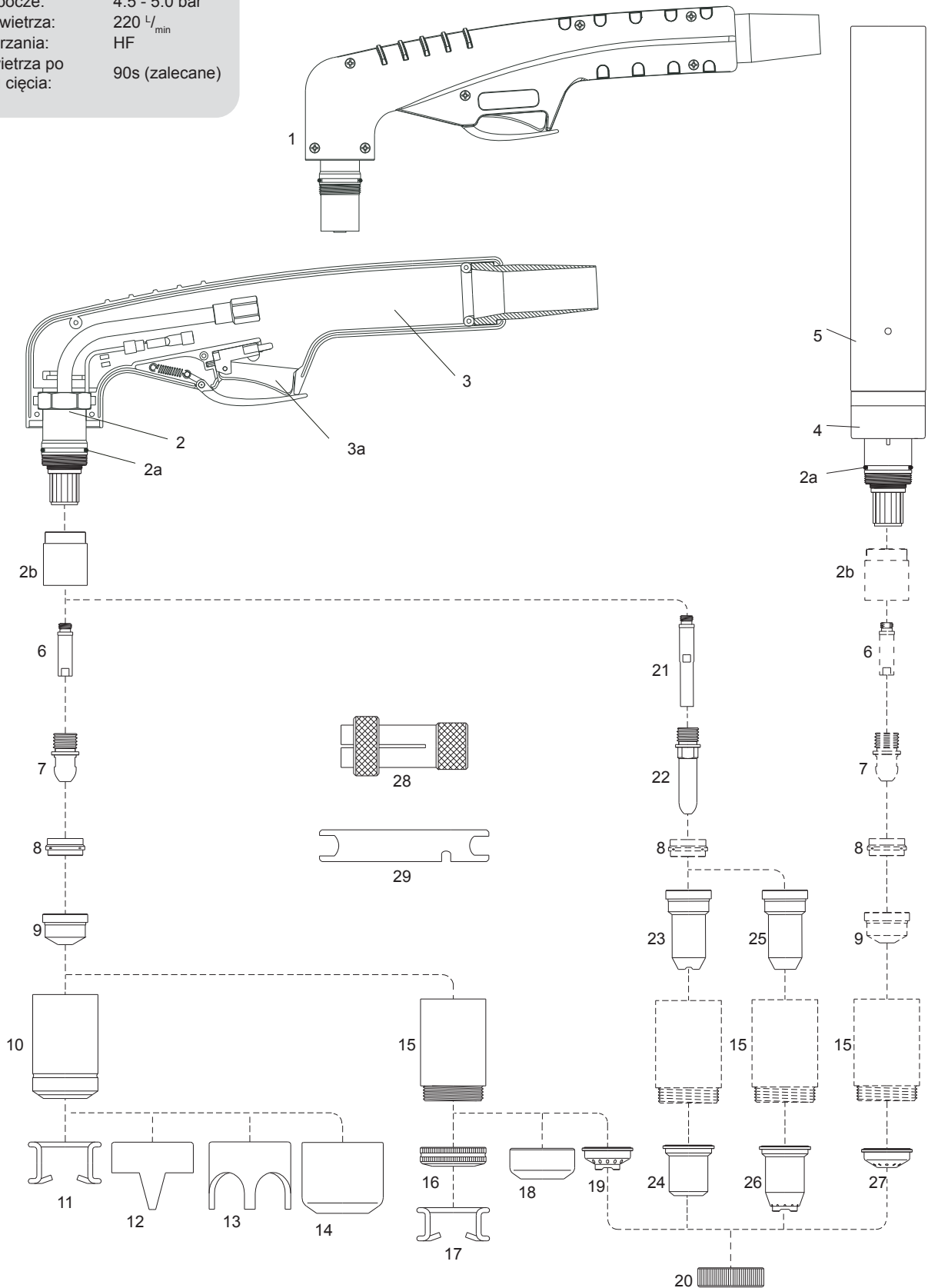
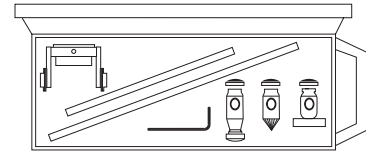


**EN 60974-7**

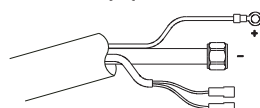


Prąd cięcia: max 150 A  
 Gaz: powietrze  
 Cykl pracy: 60%  
 Ciśnienie robocze: 4.5 - 5.0 bar  
 Przepływ powietrza: 220 l/min  
 Sposób zajarzania: HF  
 Wyływ powietrza po zakończeniu cięcia: 90s (zalecane)

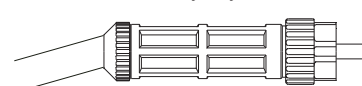
Cyrkiel



Przylącze 1/8"



Centralny wtyk



KOD	NR REF.	OPIS
04050/LT-SP1		SP150H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze SPARTUS®) <sup>1)</sup>
04053/LT-SP2		SP150H(160A) ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk SPARTUS®) <sup>2)</sup>
04050/LT	1571	SP150H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/8")
04150/LT		SP150H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 12m (przyłącze 1/8")
04051/LT	1576	SP150H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
04151/LT	1578	SP150H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 12m (centralny wtyk)
04400/S	1529	SP150M maszynowy uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (przyłącze 1/8")
04401/S	1577	SP150M maszynowy uchwyt do cięcia plazmą kpl. 6m (centralny wtyk)
04501/S	1579	SP150M maszynowy uchwyt do cięcia plazmą kpl. 12m (centralny wtyk)

...inne przyłącza patrz katalog strona 4.05

LP.	KOD	NR REF.	[H] [M]	OPIS
1	02001/KIT		•	Korpus palnika z rękojeścią (ręczny)
2	02001		•	Korpus palnika (ręczny)
2a	02000.60	1398	• •	O-ring (opak. 20szt.)
2b	60080		• •	Izolator
3	09706		•	Rękojeść z mikrowyłącznikiem (kpl.)
3a	07301.20		•	Mikrowyłącznik
4	04300	1354	•	Korpus palnika (maszynowy)
5	03310	3.055.623	•	Rękojeść uchwytu maszynowego
6	05004	1378	• •	Dyfuzor (rurka chłodząca)
7	52540	1376	• •	Elektroda
8	60020	1377	• •	Pierścień zawirowujący
9	51140/S	1371	• •	Dysza fi 1.1 <b>Long Life</b>
	51141/S	1372	• •	Dysza fi 1.35 <b>Long Life</b>
	51142/S	1373	• •	Dysza fi 1.6 <b>Long Life</b>
	51143/S	1374	• •	Dysza fi 1.8 <b>Long Life</b>
	51144	1375	•	Dysza fi 3.0 (do żłobienia)
10	60330	1389	•	Ostona dyszy
11	51910	1386	•	Sprężyna dystansowa (opak. 10szt.)
12	60370	1408	•	Pierścień dystansowy (dwa groty)
13	60371		•	Pierścień dystansowy (koronowy)
14	60373	1406	•	Deflektor (do żłobienia)
15	60350		• •	Ostona dyszy
	60350/V		• •	Ostona dyszy <b>Max Life</b>
16	51952		•	Nakrętka mocująca sprężynę dystansową
17	51911		•	Sprężyna dystansowa (opak. 10szt.)
18	51953		•	Deflektor (do żłobienia)
19	51950		•	Pierścień dystansowy (ręczny)
20	51959		• •	Nakrętka mocująca pierścień dystansowy
21	05005		•	Dyfuzor długi (rurka chłodząca)
22	52549	1517	•	Elektroda długa
23	51148	1369	•	Dysza długa max 50A
24	51957		•	Pierścień dystansowy max 50A
25	51148.13		•	Dysza długa fi 1.35 90A
	51148.16		•	Dysza długa fi 1.6 120A
	51148.18		•	Dysza długa fi 1.8 150A
26	51958		•	Pierścień dystansowy (ręczny)
27	51951		•	Pierścień dystansowy (maszynowy)
28	60369	1509	• •	Klucz do demontażu pierścienia zawirowującego
29	60368	3.045.010	• •	Klucz do mocowania elektrody
	04240		•	Przewód prądowo-powietrzny 6m [H] (1/8")
	04250		•	Przewód prądowo-powietrzny 12m [H] (1/8")
	04320		•	Przewód prądowo-powietrzny 6m [M] (1/8")
	04330		•	Przewód prądowo-powietrzny 12m [M] (1/8")
	51851	0169	•	Cyrkiel (kpl.)

[H] - części stosować w uchwycie ręcznym,

[M] - części stosować w uchwycie maszynowym

<sup>1)</sup> przyłącze uchwytu pasuje do urządzeń serii SPARTUS CUT (nakrętka M16 z wtyczką 2pol lub wtyczką 4pol)

<sup>2)</sup> przyłącze uchwytu pasuje do urządzeń serii SPARTUS CUT (centralny wtyk)