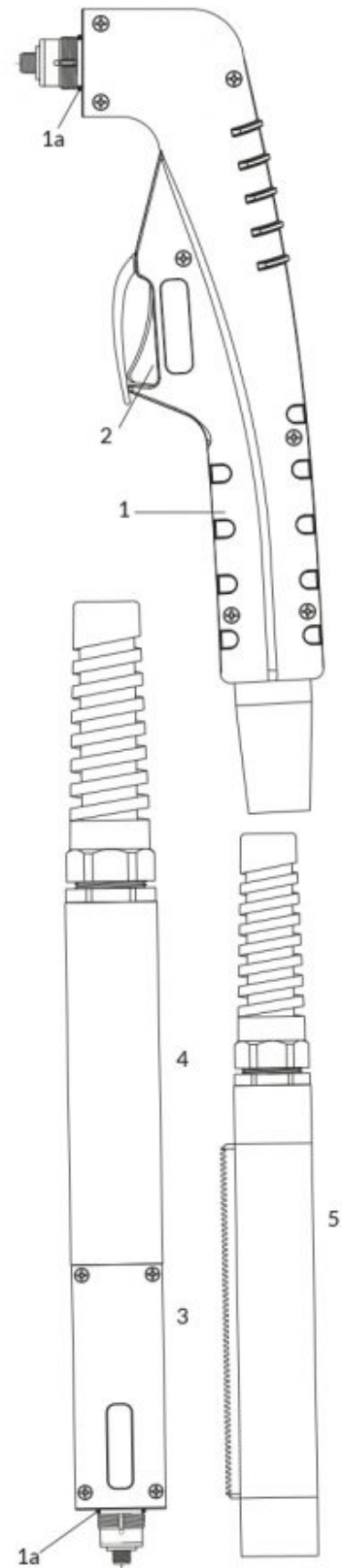
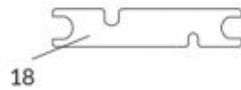
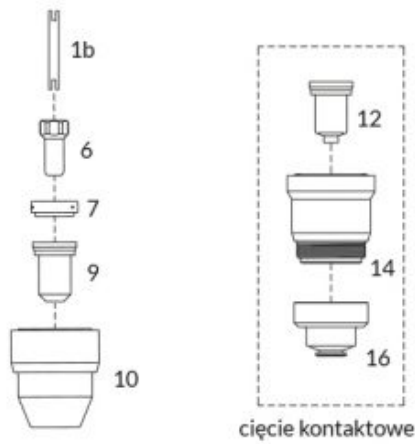
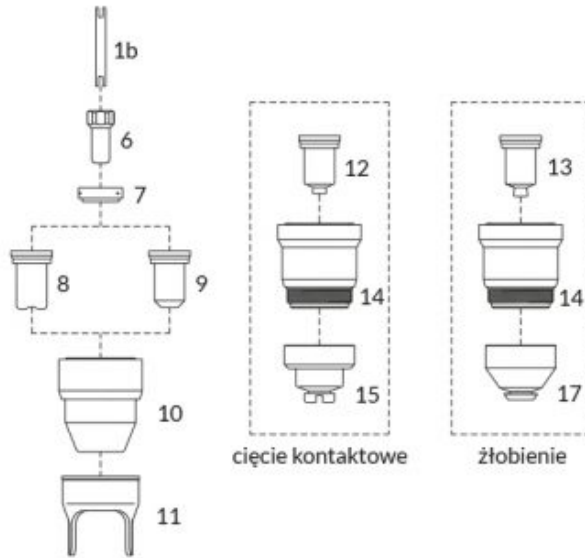


SPARTUS® - SP80H / SP80M



Lp.	Kod produktu	[H]	[M]	Nazwa produktu
1	NW09800KIT	■		Korpus palnika 70° [PT-80] z rękojścią
1a	NW51620.60	■	■	O-ring
1b	NW09800.42	■	■	Nurnik (rurka chłodząca)

Lp.	Kod produktu	[H]	[M]	Nazwa produktu
2	NW07301.20	■		Mikrowyłącznik
3	NW09810		■	Korpus palnika
4	NW07218		■	Rękojeść uchwyty maszynowego
5	NW07219		■	Rękojeść uchwyty maszynowego z listwą zębatą
6	NW52558	■	■	Elektroda
7	NW60027	■	■	Pierścień zawirowujący
8	NW51310.09	■		Dysza fi0.9 30-40A
9	NW51311.10	■	■	Dysza fi1.0 40-50A
	NW51311.11	■	■	Dysza fi1.1 50-60A
	NW51311.12	■	■	Dysza fi1.2 60-70A
	NW51311.13	■	■	Dysza fi1.3 70-80A
10	NW60510	■	■	Ośłona dyszy
11	NW60434	■		Pierścień dystansowy (dwa groty)
12	NW51311S.10	■	■	Dysza fi1.0 40-50A
	NW51311S.11	■	■	Dysza fi1.1 50-60A
	NW51311S.12	■	■	Dysza fi1.2 60-70A
	NW51311S.13	■	■	Dysza fi1.3 70-80A
13	NW51311G.16	■		Dysza do żłobienia 80A
14	NW60511	■	■	Ośłona dyszy
15	NW60504	■		Pierścień dystansowy 40-70A
16	NW60506		■	Pierścień dystansowy
17	NW60508	■		Pierścień dystansowy (do żłobienia)
18	NW60368	■	■	Klucz do mocowania elektrody

[H] - części stosować w uchwycie ręcznym

[M] - części stosować w uchwycie maszynowym

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.