

SYRIUS TM-125 gépi plazmapisztoly

Ívgyújtási feszültség	500V max.
Max. vágóáram	125 A
Bekapcsolási idő 40°C	100% 100 A
	60% 125 A
Vágó gáz	levegő
Hűtés	levegő
Üzemeltetési hőmérséklet	-10 -> +40°C
Szállítási és tárolási hőmérséklet	-10 -> +55°C
Szabvány	EN60974-7: 2013



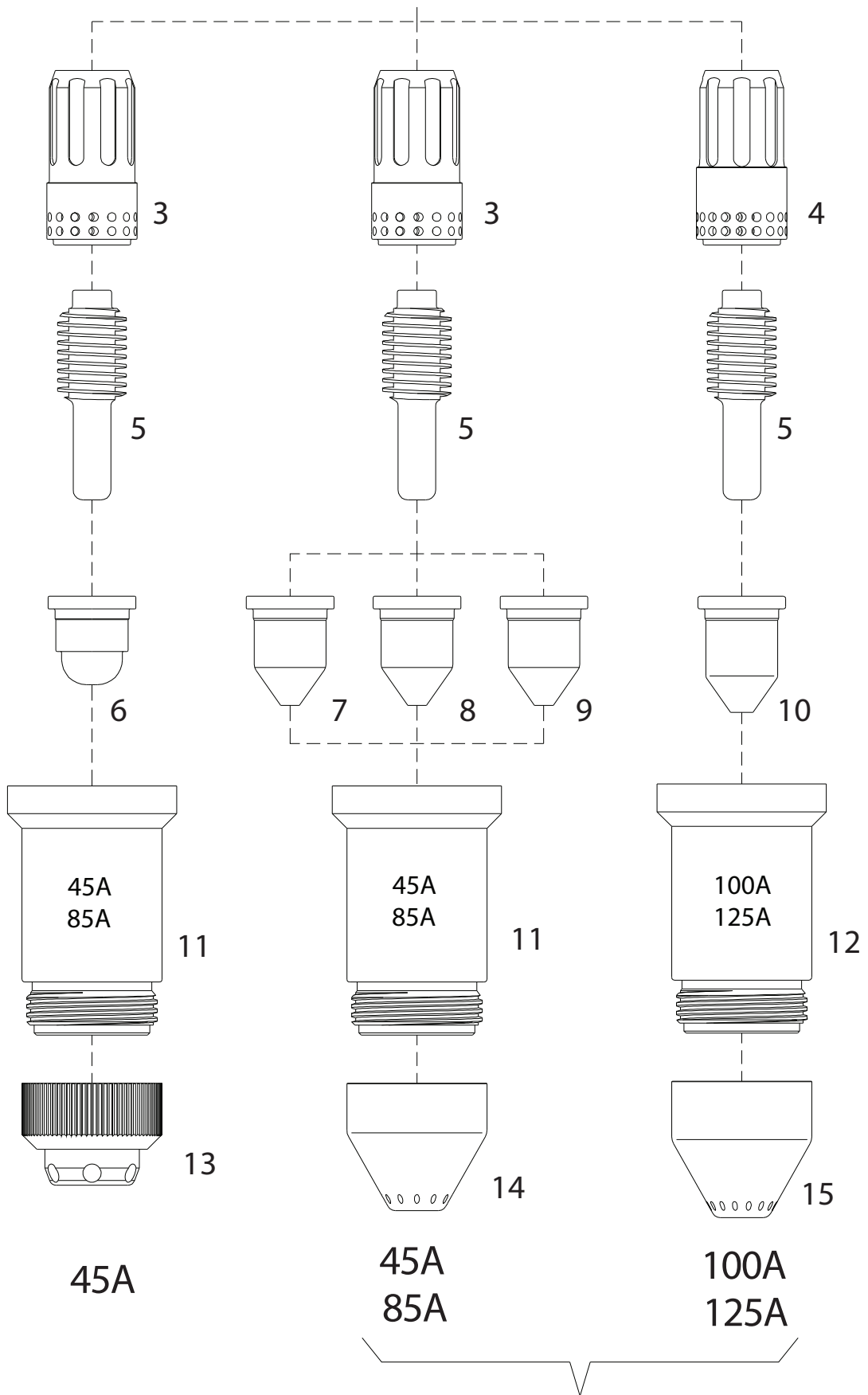
A készülék jellemzői

- Modern kivitel, ellenálló felépítés
- Backstrike gyújtás
- Gépi (egyenes) kivitel
- 6m vagy 12m kábellel is rendelhető

Kopóalkatrészek

Ábrán	Megnevezés	Cikkszám
3	Szigetelő gyűrű, 45-85A	60042E
	Szigetelő gyűrű, 45-85A Maximum Life	60043
4	Szigetelő gyűrű, 100-125A	60040E
	Szigetelő gyűrű, 100-125A Maximum Life	60041
5	Elektróda, 45-125A	52678
	Elektróda, 45-125A, BiMetal	52677BM
6	Fúvóka, 45A Precízós vágás	51416
7	Fúvóka, 45A	51417
8	Fúvóka, 65A	51418
9	Fúvóka, 85A	51419
10	Fúvóka, 105A	51420
	Fúvóka, 125A	51419.17
11	Védőfej, 45-85A	60309TA
	Védőfej, 100-125A	60309TC
12	Védősapka, 45A Precízós vágás	51930
	Védősapka 45-85A	51923
	Védősapka 100-125A	51928





PRECÍZIÓS VÁGÁS

DARABOLÁS