

Kod produktu: NW51747
Kod EAN: 5900391212851



Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza 260A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51747	61,44 zł / szt. VAT 23% 75,57 zł / szt.
Dysza 30A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51729	78,83 zł / szt. VAT 23% 96,96 zł / szt.
Dysza 50A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51730	78,83 zł / szt. VAT 23% 96,96 zł / szt.
Dysza 80A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51731	78,86 zł / szt. VAT 23% 97,00 zł / szt.
Dysza 130A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51732	92,47 zł / szt. VAT 23% 113,74 zł / szt.
Dysza 200A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51733	80,64 zł / szt. VAT 23% 99,19 zł / szt.
Dysza 260A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51734	83,63 zł / szt. VAT 23% 102,86 zł / szt.
Dysza 100A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51735	92,47 zł / szt. VAT 23% 113,74 zł / szt.
Dysza 130A NW51736	131,15 zł / szt. VAT 23% 161,31 zł / szt.
Dysza 260A NW51737	131,15 zł / szt. VAT 23% 161,31 zł / szt.
Dysza 30A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51741	56,69 zł / szt. VAT 23% 69,73 zł / szt.
Dysza 50A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51742	56,69 zł / szt. VAT 23% 69,73 zł / szt.

Indeks	Cena
Dysza 80A NW51743	56,69 zł / szt. VAT 23% 69,73 zł / szt.
Dysza 100A (różny wzór od OEM) [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51744	63,31 zł / szt. VAT 23% 77,87 zł / szt.
Dysza 130A [HPR-130/260/HPR-130/260XD/HD3070] NW51745	63,31 zł / szt. VAT 23% 77,87 zł / szt.
Dysza 200A NW51746	58,18 zł / szt. VAT 23% 71,56 zł / szt.
Dysza 45A HPR130/260 XD Stal nierdzewna NW51751	66,68 zł / szt. VAT 23% 82,02 zł / szt.
Dysza 80A HPR130/260 XD Stal nierdzewna NW51752	66,68 zł / szt. VAT 23% 82,02 zł / szt.
Dysza 130A NW51753	66,68 zł / szt. VAT 23% 82,02 zł / szt.
Dysza 200A NW51754	67,39 zł / szt. VAT 23% 82,89 zł / szt.
Dysza 260A NW51755	68,51 zł / szt. VAT 23% 84,27 zł / szt.

Parametry techniczne

Uchwyt	SAF® / FRO®, HYPERTHERM®
Rodzaj uchwytu	-
Materiał	stal miękka
Typ HYPERTHERM®	HPR-130 / 260 XD - stal miękka, HPR-130 / 260 - upgrade HD3070 stal miękka
Typ SAF FRO®	CPM-400
Numer referencyjny	W000275476