

Karta produktu: NW120H Uchwyt plazmowy ręczny 6m (centralny wtyk)

nov-Weld



Kod produktu: NW01252C

Kod EAN: 5900391000540

W uwagach do zamówienia prosimy podać rozkład pinów i/lub model urządzenia.

Standard EWS® EX100® / EX100M® / EX100M-3® LINCOLN® T100®

Warianty produktu

Indeks	Cena
NW120H Uchwyt plazmowy ręczny 6m (centralny wtyk) NW01252C	1 610,09 zł / szt. VAT 23% 1 980,41 zł / szt.
NW120H Uchwyt plazmowy ręczny 6m (przyłącze nakrętka) NW01250N	1 510,09 zł / szt. VAT 23% 1 857,41 zł / szt.
NW120H Uchwyt plazmowy maszynowy 6m (przyłącze nakrętka) NW01450N	1 826,64 zł / szt. VAT 23% 2 246,77 zł / szt.
NW120H Uchwyt plazmowy maszynowy 6m (centralny wtyk) NW01452C	1 926,64 zł / szt. VAT 23% 2 369,77 zł / szt.

Parametry techniczne

Rodzaj uchwytu	ręczny
Standard	EWS® / LINCLON®
Długość	6m
Prąd cięcia	100A
Gaz	powietrze / N2
Cykl pracy	60%
Zalecane ciśnienie robocze	4.5 - 5.0 bar
Przepływ powietrza	180 l/min
Zajarzenie łuku	HF
Przyłącze	centralny wtyk
Wyptyw gazu po zakończeniu cięcia	90 sek. (zalecane)
Typ EWS® / LINCOLN®	EX100 / 100M / 100M-3V / T100
Numer referencyjny	W0400052