

SP1250H ręczny uchwyt do cięcia plazmą kpl. 7,5m (przyłącze POWERMAX® 1000/1250)


Kod produktu:

03820CX-HY

Parametry techniczne

Standard	SPARTUS®
Rodzaj uchwytu	ręczny
Typ SPARTUS®	SP1250
Prąd cięcia [A]	40-80
Gaz	powietrze / N2
Cykl pracy [%]	85
Ciśnienie robocze [bar]	4.8
Przepływ powietrza [l/min]	189
Sposób zajarzenia	bez HF
Długość [m]	7.5
Przyłącze	PowerMax1000/1250®
Grubość ciętej blachy [mm]	MAX: 16 ; Zalecane: 10

 KATEGORIE PRODUKTU: [PLAZMA](#)

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®, HYPERTHERM®, 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.