

Kod produktu: NW01250N



W uwagach do zamówienia prosimy podać rodzaj nakrętki
(M16, M14, 3/8", 1/4", 1/8")

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

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|--|
| NW120H Uchwyt plazmowy ręczny 6m (przyłącze nakrętka) NW01250N | 1 510,09 zł / szt. VAT 23% 1 857,41 zł / szt. |
| NW120H Uchwyt plazmowy ręczny 6m (centralny wtyk) NW01252C | 1 610,09 zł / szt. VAT 23% 1 980,41 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 - 5.0bar |
| Przepływ powietrza | 180l/min |
| Zajarzenie łuku | HF |
| Przyłącze | 1/4", 1/8", 3/8", M16, M14 |
| Wyływ gazu po zakończeniu cięcia | 90 sek. (zalecane) |
| Typ EWS® / LINCOLN® | EX100 / 100M / 100M-3 / T100 |