



Narzędzie do ręcznego zaciągania opasek metalowych serii MBT

MK9SST do opasek o szerokości do 16,0 mm

MK9SST jest zbudowany z części o dużej wytrzymałości, aby zapewnić optymalne działanie. Jest idealnie zaprojektowany do montażu naszych opasek kablowych MBT ze stali nierdzewnej o szerokości do 16 mm, dzięki czemu doskonale się sprawdza w zastosowaniach w skrajnie niekorzystnych warunkach, występujących np. na statkach, platformach wiertniczych lub w elektrowniach jądrowych.

Właściwości

- Obudowa wzmocniona włóknem szklanym
- Ergonomiczna konstrukcja
- Powtarzalna siła zaciągania opasek serii MBT, z automatycznym obcinaniem zbędnej końcówki na równo z główką
- Dwa poziomy siły zaciągania z możliwością dokładnej regulacji



MK9SST.

| TYP | Opis produktu | Szerokość opaski max (G) | Grubość opaski max | Waga | Nr art. |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| MK9SST | Narzędzie MK9SST | 16,0 | 0,3 | 0,60 kg | 110-95000 |
| SP MK9SST replacement blade | Wymienne ostrze noża MK9SST | - | - | 0,01 kg | 110-95273 |

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Narzędzie pneumatyczne do zaciągania opasek metalowych serii MBT

MK9PSST do opasek o szerokości do 16,0 mm

MK Pneumatic Stainless Steel Tool (MK9PSST) jest zbudowany z części o dużej wytrzymałości, aby zapewnić optymalne działanie w skrajnie niekorzystnych warunkach. Jest idealnie zaprojektowany do montażu naszych opasek kablowych MBT (Metal Ball Tie) ze stali nierdzewnej o szerokości do 16 mm.

Właściwości

- Wyjątkowa powtarzalność i dokładność
- Duża prędkość wiązania i niskie koszty utrzymania
- Nowe rozwiązanie doprowadzenia powietrza w celu przyspieszenia pracy tłoka
- Skrócony czas montażu i zwiększenie liczby zaciągnięć
- Ergonomiczna konstrukcja
- Automatyczne odcinanie zbędnych końcówek opasek kablowych
- Zaprojektowany do montażu opasek kablowych serii MBT o szerokości do 16 mm
- Duża tolerancja ciśnienia zasilającego w zakresie 3 do 6 bar



MK9PSST.

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Powietrze zasilające | suche / naolejone |
| Ciśnienie powietrza (min.) | 3 Bar |
| Ciśnienie powietrza (max.) | 6 Bar |
| Gniazdo zasilania powietrzem | 4,0 mm |
| Wymiary (D x W x S) | ok. 280 x 200 x 55 mm |

RoHS

| TYP | Opis produktu | Szerokość opaski max (G) | Grubość opaski max | Waga | Nr art. |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------|---------|-----------|
| MK9PSST | Narzędzie MK9PSST | 16,0 | 0,7 | 0,91 kg | 110-95350 |
| SP MK9PSST replacement blade | Wymienne ostrze noża MK9PSST | - | - | 0,01 kg | 110-95307 |
| SP lock cap tensioning knob | Kołpak zabezpieczający | - | - | 0,01 kg | 110-07200 |

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.