

Informacje o produkcie

09 12 240 T

Szczypce uniwersalne o zwiększonym przełożeniu „Lineman's"

Model amerykański



- Duże przełożenie ułatwiające cięcie
- Optymalne przełożenie pozwala na użycie o 50% mniej siły w porównaniu ze zwykłymi szczypcami uniwersalnymi
- Masywne wykonanie do najwyższych obciążeń, uniwersalne zastosowanie
- Ergonomiczna rękojeść o zoptymalizowanym kształcie zapewnia doskonałe trzymanie ręką i efektywne przenoszenie siły bez uczucia zmęczenia
- Powierzchnie chwytające z uzębieniem krzyżowym zapewniają bardzo mocny i pewny chwyt
- Dodatkowa powierzchnia chwytająca z tyłu złącza umożliwia m.in. podważanie i dociskanie
- Do cięcia drutu miękkiego i twardego
- Ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 62 HRC
- Model amerykański
- Ze szczeliną w złączu do przeciągania kabla
- Z uniwersalnym trzpieniem zagniatającym pod złączem
- Szczypce z uchwytem do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem



| Ogólna | |
|---|--|
| Nr art. | 09 12 240 T |
| EAN | 4003773079958 |
| Szczypce | fosforanowane, czarne |
| Główka | polerowana |
| rękojeści | z wąskimi, wielokomponentowymi nasadkami, zintegrowany zacpek do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem |
| Waga | 445 g |
| Wymiary | 240 x 55 x 23 mm |
| Norma | DIN ISO 5746 ASME B107.20 |
| Zasługę na REACH | nie zawiera SVHC |
| Zgodny z RoHS | nie dotyczy |
| Atrybuty techniczne | |
| Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) | Ø 4,6 mm |
| Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica) | Ø 3,0 mm |
| Zabezpieczenie przed upadkiem | tak |

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

