

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-telefoniczne-wygiete-160-mm-svtw-160-schmith-p-30330.html>

Szczypce telefoniczne wygięte 160 mm SVTW-160 SCHMITH

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 20,00 zł |
| Cena netto | 16,26 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | SVTW-160 |
| Kod producenta | SVTW-160 |
| Kod EAN | 5902004702490 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Szczypce telefoniczne wygięte 160 mm SVTW-160 SCHMITH

Szczypce wydłużone z wygięciem roboczym, przeznaczone do precyzyjnego cięcia i kształtowania drutu w trudno dostępnych miejscach. Narzędzie wykonane ze stali chromowo-wanadowej, odkuwane matrycowo z hartowanymi indukcyjnie krawędziami tnącymi.

Długość całkowita 160 mm

Materiał Stal CrV

Typ szczypiec Wygięte

Model SVTW-160

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja wygięta

Wygięcie głowicy roboczej umożliwia pracę pod kątem, zapewniając dostęp do miejsc trudno osiągalnych standardowymi szczypcami prostymi. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy montażu instalacji w ciasnych przestrzeniach.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Materiał charakteryzujący się zwiększoną odpornością na zużycie i odkształcenia. Dodatek wanadu poprawia twardość i wytrzymałość narzędzia przy zachowaniu odpowiedniej sprężystości, co przekłada się na dłuższą żywotność szczypiec.

Hartowanie indukcyjne krawędzi

Proces hartowania indukcyjnego zwiększa twardość ostrzy tnących, zapewniając precyzyjne cięcie drutu bez deformacji materiału. Hartowane krawędzie zachowują ostrość przez dłuższy czas użytkowania.

Odkuwanie matrycowe

Technologia formowania metalu pod wysokim ciśnieniem w matrycach, zapewniająca jednolitą strukturę materiału i zwiększoną wytrzymałość mechaniczną w porównaniu z metodami odlewniczymi. Eliminuje wewnętrzne naprężenia i pęknięcia.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Producent | SCHMITH |
| Model | SVTW-160 |
| Długość całkowita | 160 mm |
| Typ konstrukcji | Wygięty |
| Materiał | Stal stopowa chromowo-wanadowa (CrV) |
| Technologia produkcji | Odkuwanie matrycowe |
| Hartowanie krawędzi | Indukcyjne |
| Typ rękojeści | Antypoślizgowa |
| Jednostka sprzedaży | 1 szt. |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym | 6 szt. |
| Kod EAN | 5902004702490 |

Zastosowanie

- Instalacje telekomunikacyjne i elektryczne w trudno dostępnych miejscach
- Cięcie i formowanie drutu w montażu instalacji niskoprądowych
- Prace przy rozdzielniach elektrycznych i szrankach instalacyjnych
- Montaż połączeń kablowych w ciasnych przestrzeniach
- Kształtowanie wyprowadzeń elementów elektronicznych
- Prace serwisowe przy urządzeniach telekomunikacyjnych
- Instalacje alarmowe i monitoringu
- Modelarstwo i prace precyzyjne wymagające dostępu pod kątem

Użytkowanie i konserwacja

Zalecenia eksploatacyjne

Szcypce przeznaczone do pracy z drutem miękkim i średniotwardym. Nie należy używać do cięcia materiałów hartowanych, drutu stalowego o dużej średnicy ani jako dźwigni. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie narzędzia z zanieczyszczeń i delikatne nasmarowanie przegubu olejem maszynowym. Przechowywać w suchym miejscu, chronić przed wilgocią i działaniem substancji korozyjnych.

Rozróżnienie szczypec telefonicznych

Szcypce telefoniczne występują w wariantach prostych i wygiętych. Wersja wygięta zapewnia lepszy dostęp do miejsc, gdzie standardowe narzędzie proste nie może być użyte ze względu na przeszkody lub konieczność pracy pod kątem. Długość 160 mm stanowi kompromis między precyzją a siłą docisku, sprawdzając się w większości prac instalacyjnych.

...