



Narzędzie Ripley Utility WS76

0786137-WS76

OPIS

Narzędzie WS 76 do usuwania zespolonej warstwy półprzewodzącej z przewodów elektroenergetycznych

- Precyzyjne narzędzie, idealne do usuwania zespolonej warstwy półprzewodzącej z przewodów w izolacji z polietylenu oraz XLPE, o średnicach od 18 do 60 mm
- Standardowa pozycja pracy narzędzia dokładnie usuwa warstwę półprzewodzącą w odległości 25mm od płaszczka, natomiast pozycja odwrotna usuwa warstwę półprzewodzącą do 7mm od płaszczka
- Precyzyjne ostrze z regulacją głębokości o skoku 0.1mm i wykończeniem krawędzi cięciem skośnym 20°
- Pozycja zatrzymania wyrównuje krawędź, kończąc obróbkę bez potrzeby użycia dodatkowego narzędzia zatrzymującego
- Łatwa wymiana ostrza, bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
0786137-WS76	Narzędzie Ripley Utility WS76	szt.