

CECHY I KORZYŚCI

- wyposażony w jedno gniazdo zdejmujące izolację zaprojektowane do jednożyłowych i wielożyłowych okrągłych przewodów do fotowoltaiki
- można wstępnie ustawić głębokość nacinania izolacji przewodu
- jedno gniazdo zdejmujące izolację automatycznie dostosowuje się do grubości izolacji przewodu
- wyposażony w odcinak do przewodów

DANE LOGISTYCZNE

Typ	WEICON NR7 SOLAR
Indeks Ergom	E06NZ-01049000271
Waga [kg]	0,21

Automatyczny stripper przeznaczony do powszechnie stosowanych w instalacjach fotowoltaicznych przewodów okrągłych jednożyłowych, wielodrutowych.

Specjalnie ukształtowane ostrza odizolowujące strippera dopasowują się do grubości i rodzaju zdejmowanej izolacji przewodu solarnego. Taka konstrukcja zapewnia bardzo dokładne i powtarzalne zdejmowanie izolacji zewnętrznej jak i wewnętrznej, zabezpieczając jednocześnie wewnętrzną izolację jak i żyły przewodu przed mechanicznym uszkodzeniem. Maksymalna długość odizolowania bez ograniczeń.

DANE MECHANICZNE

Długość [mm]	190
--------------	-----

