



Dane aktualne na dzień: 03-07-2026 08:51

Link do produktu: <https://pajm.pl/sciagacz-izolacji-jokari-high-strip-20450-p-18066.html>

## Ściągacz izolacji JOKARI High Strip [20450]



Cena brutto	<b>476,08 zł</b>
Cena netto	<b>387,06 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>JO20450</b>
Kod producenta	<b>JO20450</b>
Kod EAN	<b>4011391204506</b>
Producent	<b>Jokari</b>

### Opis produktu

Ergonomiczny precyzyjny ściągacz JOKARI do żył kablowych o izolacji twardej lub trudno ściąganej, np. kauczukowej, silikonowej, TPE, itp. Regulowana opora długości w zakresie od 5 do 15 mm. Nie wymaga regulacji średnicy dzięki stałej średnicy noży. Ściąganie izolacji na dowolną długość. Wymienne ostrza.

AWG 20 | 18 | 16 | 13 | 11  
mm<sup>2</sup> 0,5 | 0,75 | 1,5 | 2,5 | 4,0

#### Ściągacze do żył kablowych

Wiele zastosowań przemysłowych wymaga najwyższej precyzji i dokładności pracy ze ściągaczami izolacji. Są to specjalistyczne narzędzia nieodzowne przy zabudowie rozdzielnic oraz montażu okablowania maszyn i automatyki zakładowej. Wyłącznie od JOKARI.

Automatyczne ściągacze do żył kablowych są lekkie, bo wykonane z poliamidu wzmocnianego włóknem szklanym, a jednocześnie gwarantują niezwykłą jakość pracy i wysoką wytrzymałość konstrukcji. Stworzono je na potrzeby wielu zastosowań przemysłowych. Dzięki ergonomii wzorniczej umożliwiają wykonywanie monotonnego ściągania izolacji bez zmęczenia, a także są bezpieczne w użyciu i łatwo nimi manipulować nawet w bardzo wąskich miejscach. Długa trwałość użytkowa i odporność na zużycie będą zadziwiały cię każdego dnia pracy.

**Firma Jokari** od przeszło 35 lat pełni rolę zasłużonego lidera wśród producentów wysokiej jakości narzędzia ręcznych do odizolowywania kabli. W szerokiej gamie produktów Jokari można znaleźć aż 20 typów nożyków zapewniających bezpieczne, szybkie i wygodne usunięcie izolacji z kabli o przeróżnym kształcie i rodzaju. Charakterystyczna trwałość i czystość cięcia narzędzi Jokari to efekt pokrycia ostrz azotkiem tytanu.