

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/jonard-cp-475-kola-pasowe-do-przeciagania-kabli-p-101888.html>

Jonard CP-475 Koła pasowe do przeciągania kabli



| | |
|------------------|---------------------|
| Cena | 255,00 zł |
| Numer katalogowy | JONARDCP475 |
| Kod EAN | 810053350805 |

Opis produktu

Zestaw 2 Kół pasowych do przeciągania kabli Jonard CP-475

Jonard CP-475 to zestaw dwóch krążków linowych zaprojektowanych do instalacji kabli elektrycznych, koncentrycznych, sieciowych i innych różnych kabli niskiego napięcia. Dzięki obrotowym karabińczykom, głębokim rowkom i łożyskom tocznym, te krążki utrzymują kable w jednej linii z kierunkiem naciągu, zapobiegając zaczepianiu i załamywaniu.

Najważniejsze cechy:

- Mieści do 20 kabli sieciowych CAT5/6
- Obrotowy karabińczyk łatwo się instaluje i utrzymuje koło pasowe w linii z kierunkiem ciągnięcia, aby zapobiec załamaniom
- Łożyska toczne zapobiegające tarciu i głębokie rowki umożliwiają płynne i łatwe ciągnięcie kabla
- Wykonane z wytrzymałego tworzywa ABS i stali ocynkowanej, aby zapewnić zwiększoną trwałość i dłuższą żywotność
- Łatwe zdejmowanie koła pasowego po zainstalowaniu kabla
- Zestaw zawiera 2 koła pasowe

Specyfikacja techniczna:

- Pomieści do 20 kabli
- Maksymalny udźwig 54,43kg (120 lb)
- Szerokość kanału 36,41 mm
- Średnica 12,07mm
- Waga 1 koła 287,58g