

Kod produktu: R200



## Dwuręczna nitownica Scell-it R200 2.4-4.8

**184,46 zł**

~~212,03 zł~~

### Ręczna nitownica do nitów - Scell-it - R200 Ø2.4 - Ø5.0

Ręczna nitownica Scell-it R200 to profesjonalne narzędzie **zaprojektowane we Francji**, które łączy w sobie wysoką wydajność z **kompaktową i wytrzymałą budową**. Dzięki zastosowaniu mechanizmu **zwielokrotnionej transmisji siły**, proces osadzania nitów wymaga od użytkownika znacznie mniejszego nakładu energii niż w przypadku klasycznych modeli. Solidny korpus wykonany z **odlewu aluminium** gwarantuje niezawodność, a ergonomiczne uchwyty z tworzywa ABS zapewniają wysoki komfort pracy podczas montażu nitów o średnicach do 5.0 mm.

#### Dane techniczne:

- **Zakres roboczy:** Ø2.4 do 5.0 mm (aluminium, stal, stal nierdzewna/inox).
- **Długość:** 300 mm.
- **Waga:** 1,09 kg.
- **Materiał dźwigni:** Odlew aluminium.

- **Materiał uchwytów:** Tworzywo ABS.
- **Gwarancja:** 1 rok.

#### Zastosowanie:

- Instalacja standardowych nitów zrywalnych w szerokim zakresie rozmiarów od 2.4 mm do 5.0 mm.
- Prace montażowe, serwisowe i konstrukcyjne wymagające mobilnego narzędzia o dużej sile trakcyjnej.
- Mocowanie elementów w materiałach takich jak aluminium, stal oraz stal nierdzewna.

#### Zalety:

- **System zwielokrotnionej transmisji:** pozwala na redukcję wysiłku fizycznego podczas pracy, zwiększając jednocześnie siłę zaciągania nitu.
- **Kompaktowa i wytrzymała:** konstrukcja typu "heavy-duty" zamknięta w mniejszym rozmiarze ułatwia operowanie w miejscach o utrudnionym dostępie.
- **Wysoka ergonomia:** dopracowany francuski design zapewnia pewny chwyt i minimalizuje zmęczenie operatora przy powtarzalnych instalacjach.
- **Kompletny zestaw:** narzędzie dostarczane jest z 4 wymiennymi noskami (2.4, 3.2, 4.0, 5.0 mm) oraz kluczem montażowym.

#### Zakres średnic nitonakrętek akceptowanych przez narzędzie:

Aluminium Stal Inox **2,4 X X X 3,0/3,2 X X X 4,0 X X X 4,8 X X X\***

\* wykorzystanie sporadyczne

Firma Scell-it działa na rynku od 1988 roku, oferując rozwiązania w branży zamocowań w budownictwie i przemyśle. Regularnie wprowadza do swojej oferty produkty innowacyjne do profesjonalnych zastosowań. Na uwagę zasługują niezwykle ergonomiczne i wydajne nitownice nowej generacji.