

Kod produktu: E-410NV-T



## Nitownica ręczna do nitonakrętek z regulacją Scell-it E-410NV-T M4-M10

**315,50 zł**

~~415,13 zł~~

**pneumatico**<sup>®</sup>

### Nitownica ręczna do nitonakrętek Scell-it E-410NV-T M4 - M10

Model Scell-it E-410NV-T to profesjonalne narzędzie z linii **Essential**, wyposażone w innowacyjny **system szybkiego wykręcania** trzpienia, który drastycznie podnosi wydajność pracy. Dzięki zastosowaniu **wydłużonych stalowych ramion**, nitownica generuje bardzo dużą siłę zaciągania przy jednoczesnym **dwukrotnym zmniejszeniu wysiłku** fizycznego operatora w porównaniu do standardowych modeli. Jest to idealne rozwiązanie do powtarzalnego montażu nitonakrętek o **dużych średnicach**, gwarantujące niezawodność i trwałość w trudnych warunkach warsztatowych.

#### Dane techniczne:

- **Zakres roboczy:** M4 do M10.
- **Długość:** 485 mm.
- **Waga:** 2,2 kg.
- **Materiał dźwigni:** Stalowe rury.

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

#### Zastosowanie:

- Szybka i precyzyjna instalacja nitonakrętek w zakresie od M4 do M10 w metalowych elementach konstrukcyjnych.
- Prace montażowe i serwisowe w przemyśle wymagające użycia znacznej siły osadzania.
- Zadania profesjonalne, gdzie kluczowe jest skrócenie cyklu pracy dzięki mechanizmowi szybkiego uwalniania trzpienia.

#### Zalety:

- **System szybkiego wykręcania:** Pozwala na błyskawiczne wykręcenie trzpienia po osadzeniu nitonakrętki, co znacząco przyspiesza montaż seryjny.
- **System redukcji wysiłku:** Specjalna konstrukcja ramion sprawia, że praca jest o 50% lżejsza niż w przypadku klasycznych nitownic ręcznych.
- **Wysoka trwałość:** Wykorzystanie stalowych rur do budowy ramion zapewnia narzędziu wyjątkową odporność na uszkodzenia mechaniczne.
- **Kompletne wyposażenie:** W zestawie znajduje się 5 wymiennych trzpieni (M4, M5, M6, M8, M10), co umożliwi natychmiastowe przystąpienie do pracy z najpopularniejszymi rozmiarami.

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.

