



pneumatico

Kod produktu: E-500RP

Nitownica pneumatyczna do nitów zrywalnych Scell-it E-500RP

1 497,77 zł

1 970,76 zł

Pneumatyczna nitownica do nitów - Scell-it - E-500RP Ø3.0 - Ø5.0

Pneumatyczna nitownica Scell-it E-500RP to wydajne narzędzie z linii **Essential**, stworzone do profesjonalnych zastosowań montażowych wymagających dużej powtarzalności. Urządzenie oferuje **siłę trakcyjną w zakresie 10.3 - 14.4 kN**, co pozwala na sprawne osadzanie nitów zrywalnych o średnicach do 5.0 mm. Dzięki solidnej konstrukcji oraz **skokowi roboczemu 19 mm**, narzędzie zapewnia precyzję i niezawodność, stanowiąc kluczowy element wyposażenia profesjonalnych linii montażowych oraz warsztatów.

Dane techniczne:

- **Zakres roboczy:** Ø3.0 do 5.0 mm.
- **Siła trakcyjna:** 10.3 - 14.4 kN.
- **Skok:** 19 mm.
- **Ciśnienie robocze:** 5 do 7 barów.
- **Waga:** 1.42 kg.

- **Standardowe akcesoria:** 3 noski (Ø3.0, Ø4.0, Ø5.0 mm).
- **Gwarancja:** 1 rok.

Zastosowanie:

- Szybki montaż standardowych nitów zrywalnych w szerokim spektrum materiałowym.
- Prace przemysłowe i konstrukcyjne wymagające **dużej siły osadzania** przy zachowaniu ergonomii.
- Długotrwałe cykle pracy w warsztatach i na liniach produkcyjnych dzięki stałemu zasilaniu pneumatycznemu.

Zalety:

- **Wysoka siła trakcyjna:** umożliwia bezproblemową pracę z nitami stalowymi i inox w pełnym zakresie średnic.
- **Zoptymalizowany skok:** 19 mm pozwala na pewne i estetyczne osadzenie elementu złącznego w jednym cyklu.
- **Niezawodność serii Essential:** trwała budowa zaprojektowana do intensywnej pracy pod dużym obciążeniem.
- **Gotowość do pracy:** zestaw zawiera komplet nosków obsługujących pełen zakres roboczy narzędzia.

Zakres średnic nitów akceptowanych przez narzędzie:

Aluminium Stal Inox **3,0 - 3,2 X X X 4,0 X X X 4,8 X X X**

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.