

Kod produktu: E-308NP



pneumatico

Nitownica pneumatyczna do nitonakrętek Scell-it E-308NP M3-M8

2 603,77 zł

~~2 740,81 zł~~

Pneumatyczno-hydrauliczna nitownica do nitonakrętek - Scell-it - E-308NP M3-M8

Nitownica Scell-it E-308NP to profesjonalne narzędzie **hydrauliczno-pneumatyczne** zaprojektowane do wydajnego i precyzyjnego osadzania nitonakrętek. Urządzenie łączy w sobie dużą moc z relatywnie niską wagą (1,6 kg), co zapewnia **wysoki komfort pracy** nawet podczas długich cykli produkcyjnych. Dzięki zaawansowanemu systemowi pneumatycznemu, narzędzie to oferuje znaczną **siłę trakcyjną wynoszącą 20 kN**, umożliwiając bezproblemową instalację elementów złącznych w szerokim zakresie rozmiarów.

Dane techniczne:

- **Zakres roboczy:** M3 do M8.
- **Siła trakcyjna:** 20 kN.
- **Skok roboczy:** 1 - 7 mm.
- **Ciśnienie robocze:** 5 do 7 barów.
- **Waga:** 1,6 kg.

- **Gwarancja:** 1 rok.

Zastosowanie:

- Seryjny montaż nitonakrętek o średnicach od M3 do M8 w warunkach przemysłowych i warsztatowych.
- Prace wymagające dużej powtarzalności i precyzji osadzania przy minimalnym wysiłku fizycznym operatora.
- Możliwość instalacji nitotrzpieni w zakresie M4 do M8 (przy zastosowaniu opcjonalnych trzpieni).

Zalety:

- **Wysoka wydajność:** napęd pneumatyczno-hydrauliczny drastycznie przyspiesza proces nitowania w porównaniu do narzędzi ręcznych.
- **Precyzyjna regulacja:** regulowany skok roboczy w zakresie 1-7 mm pozwala na idealne dopasowanie narzędzia do grubości łączonych materiałów.
- **Kompletne wyposażenie:** standardowy zestaw zawiera 5 trzpieni (M3, M4, M5, M6, M8), co umożliwi natychmiastowe rozpoczęcie pracy z najpopularniejszymi rozmiarami nitonakrętek.
- **Profesjonalna konstrukcja:** narzędzie z linii Premium, zaprojektowane z myślą o trwałości i niezawodności w intensywnym użytkowaniu.

Zakres średnic nitonakrętek akceptowanych przez narzędzie:

Aluminium Stal Inox **M3** X X X **M4** X X X **M5** X X X **M6** X X X **M8** 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.