

Kod produktu: E-5FIVE2

Nitownica akumulatorowa do nitów zrywalnych Scell-it E-5 Element 5 (2 baterie)



2 109,72 zł

~~2 199,00 zł~~

pneumatico[®]

Nitownica akumulatorowa do nitów zrywalnych Scell-it E-5 Element 5 (2 baterie)

Innowacyjny projekt Scell-it **E-5** idealnie wpasowujący się w potrzeby użytkownika. Idealne narzędzie do montażu, które wymaga minimalnego wysiłku fizycznego, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Umożliwia instalację jedną ręką. Jest praktyczna – posiada 3 wbudowane potężne diody LED do oświetlania strefy roboczej oraz wskaźnik naładowania baterii.

Dane techniczne:

- zalecana średnica nitów: 2,4 – 5,0 mm
- max siła pociągu: 12000 N
- masa: 2,15 kg
- maksymalny skok: 26 mm

- gwarancja: 1 rok
- szybkość instalacji: około 20 cykli na minutę
- akumulator: 18 V litowo-jonowy - 2,0 Ah ze wskaźnikiem ładowania
- ładowarka: 18 V - Czas ładowania akumulatora 2,0 Ah = 100% w 30 minut
- wskaźnik poziomy naładowania baterii - standard - 4 poziomy
- oświetlenie obszaru roboczego: 3 zintegrowane diody LED
- pojemnik na trzpień: transparentny
- zaczep do paska

Żywotność baterii:

Średnica nitów

Materiał

Ilość nitów na 1 naładowaniu baterii

4.0

aluminium

1280

4.8

aluminium

980

stal

720

Zalety:

- 3 diody LED oświetlające obszar instalacji
- akumulator 2,0 Ah ze wskaźnikiem naładowania
- ergonomiczny uchwyt oraz spust
- stabilny po postawieniu na nóżce i do góry nogami

Zestaw zawiera:

- 1 narzędzie akumulatorowe E-5
- 2x bateria 18V litowo-jonowa - 2.0Ah
- 1 ładowarka 18V
- 4 końcówki o średnicy od 2.4 do 5.0
- 1 pojemnik na trzpienie
- 1 klucz montażowy
- 1 zestaw dodatkowych szczęk
- 1 instrukcja obsługi

- sztywna i wytrzymała walizka z ABS

W zestawie GRATIS:

10 wiertel do nitów

- Ø3,1mm x 2 szt.
- Ø3,3mm x 3 szt.
- Ø4,1mm x 3 szt.
- Ø4,9mm x 2 szt.

Zakres średnic nitów 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 - 5,0

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.