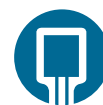


# SMART

## Narzędzie do naprawy połączeń z czujnikiem monitorującym

Pierwsza na rynku ręczna zaciskarka z funkcją monitorowania siły zacisku w obrębie kilku ustawień



ForceSense



SmartSense



**Czujnik monitorujący siłę zamykania w ramach trzech ustawień:** zapewnia prawidłowe zaciśnięcie  
**Narzędzie z podwójną dźwignią:** zmniejsza wymaganą siłę chwytu  
**Wskazanie siły:** za pomocą sygnalizacji świetlnej i wibracji

- Prawidłowe zaciskanie opaski z monitorowaniem siły
- Obsługa jedną ręką
- Szybki i łatwy montaż
- Nadaje się do najważniejszych regulowanych opasek z uchami



## PRZEDSTAWIENIE PRODUKTU

SMART – narzędzie do naprawy połączeń z czujnikiem monitorującym



Oetiker SMART – nowe i innowacyjne narzędzie do zaciskania opasek z funkcją monitorowania siły – wspomaga łatwe i prawidłowe zamykanie opasek Oetiker do zastosowań w motoryzacji na rynku wtórnym. Zostało ono specjalnie zaprojektowane do wskazywania prawidłowej siły zamykania powszechnie stosowanych regulowanych opasek z uchami. Narzędzie ma trzy różne siły zamykania (1800, 2400 i 3800 N), które można wybrać przed użyciem. Dzięki zintegrowanemu czujnikowi narzędzie za pomocą diod LED i wibracji wskazuje, gdy zostanie osiągnięta wstępnie wybrana siła.

Korzystanie z narzędzia Oetiker SMART zapewnia prawidłowe zamykanie opasek i zapobiega nadmiernemu zaciskaniu w wałach napędowych o krytycznym znaczeniu oraz w innych zastosowaniach motoryzacyjnych na rynku wtórnym. Zapewnia to szybsze i bezpieczniejsze zarządzanie pracą, a także gwarantuje niezawodne połączenia.

## Opaski

Regulowane opaski z uchami DualHook 259



Opaski regulowane 159



Opaski regulowane 109



Opaski regulowane 163



Opaski z uchami StepLess® 167



(dotyczy wyłącznie taśmy 706)

Zalecane do zaciskania opasek w wałach napędowych z przegubem homokinetycznym na osłonach z TPE lub gumy oraz w innych zastosowaniach



[oetiker.com](http://oetiker.com)



08906882 / 06.2024 © Oetiker  
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji obsługi