

Strumento di riparazione del gruppo monitorato dal sensore **SMART**

La prima pinza manuale
sul mercato con funzionalità
di chiusura a forza multipla
monitorata



ForceSense



SmartSense



Monitoraggio con sensori di tre forze di chiusura: per garantire una chiusura corretta
Strumento ad azione composta: riduce la forza di serraggio necessaria
Indicazione della forza: con segnali luminosi e vibrazioni

- Chiusura corretta della fascetta con monitoraggio della forza
- Funzionamento con una sola mano
- Montaggio facile e veloce
- Adatto alle principali fascette ad orecchio regolabili



PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO

SMART - Strumento di riparazione del gruppo monitorato dal sensore



Il nuovo e innovativo strumento per la chiusura delle fascette con monitoraggio della forza, Oetiker SMART, supporta la chiusura facile e corretta delle fascette Oetiker nell'aftermarket automobilistico. È stato appositamente progettato per indicare la corretta forza di chiusura delle comuni fascette ad orecchio regolabili. Lo strumento ha tre diverse forze di chiusura (1800, 2400 e 3800 N) che possono essere selezionate prima dell'uso. Con un sensore integrato, lo strumento indica la forza attraverso luci LED e un segnale di vibrazione una volta raggiunta la forza preselezionata.

L'uso di Oetiker SMART assicura la corretta chiusura della fascetta e previene il serraggio eccessivo nei sistemi di alberi di trasmissione critici e in altre applicazioni aftermarket. Questo determina una gestione del lavoro più rapida e sicura, oltre che a connessioni affidabili.

Fascette applicabili

Fascette ad orecchio regolabili DualHook 259



Fascette regolabili 159



Fascette regolabili 109



Fascette regolabili 163



Fascette ad orecchio StepLess® 167



(si applica solo alla bandella 706)

Consigliato per le chiusure delle fascette dei sistemi di alberi di trasmissione CVJ su TPE o guaine di gomma e altre applicazioni



oetiker.com



08906678 / 06.2024 © Oetiker
Traduzione del manuale d'istruzioni originale