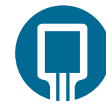


SMART

Sensorüberwachtes Montage-Reparaturwerkzeug

Die erste Handzange
auf dem Markt mit
mehrfach überwachten
Schliesskraftmöglichkeiten



ForceSense



SmartSense



Sensorische Überwachung von drei Schliesskräften: gewährleistet einen korrekten Verschluss

Kombinationswerkzeug: reduziert die notwendige Greifkraft

Kraftanzeige: mit Licht- und Vibrationszeichen

- Korrektes Schliessen der Klemme mit Kraftüberwachung
- Einhandbedienung
- Schnelle und einfache Montage
- Geeignet für die wichtigsten verstellbaren Ohrklemmen



Das neue und innovative kraftüberwachte Schliesswerkzeug Oetiker SMART unterstützt das einfache und korrekte Schliessen von Oetiker-Klemmen im Automotive-Zubehörmarkt. Es wurde speziell entwickelt, um die korrekte Schliesskraft gängiger verstellbarer Ohrklemmen anzuzeigen. Das Werkzeug verfügt über drei verschiedene Schliesskräfte (1800, 2400 und 3800 N), die vor dem Einsatz ausgewählt werden können. Mit einem integrierten Sensor zeigt das Werkzeug die Kraft durch LED-Leuchten und ein Vibrationssignal an, sobald die vorgewählte Kraft erreicht ist.

Die Verwendung von Oetiker SMART gewährleistet ein korrektes Schliessen der Klemme und verhindert ein Überklemmen bei kritischen Antriebswellen und anderen Zubehörmarktanwendungen. Dies führt zu einem schnelleren und sichereren Arbeitsmanagement sowie zu zuverlässigen Verbindungen.

Geeignete Klemmen

DualHook
Lochbandklemmen
259



Lochbandklemmen
159



Lochbandklemmen
109



Lochbandklemmen
163



StepLess®
Ohrklemmen
167



(gilt nur für
Band 706)

Empfohlen für Klemmverschlüsse in CVJ-Gelenkwellen auf TPE- oder Gummimanschetten und anderen Anwendungen

