

Zuverlässige Verbindungen

für Zubehörmakthersteller/Wiederaufbereiter





Reliable Connections

Verbindungs- und
Montagelösungen für

Zubehörmarkther-
steller und
Wiederaufbereiter





Die Zubehörmarktbranche benötigt Produkte, die eine schnelle und einfache Installation gewährleisten, Garantieansprüche minimieren und Reparaturen durch den Kundendienst verhindern.

Als führender Anbieter innovativer Verbindungslösungen verlassen sich die Kunden auf Oetiker, wenn es darum geht, Zubehörmarkt-Verbindungen mit OEM-Qualität und ISO-Standards zu gewährleisten.

Basierend auf unserer über 80-jährigen Erfahrung als Vorreiter in Sachen zuverlässige Befestigungselemente liefern wir Verbindungs- und Montagelösungen in höchster Qualität, die besonders anwendungsfreundlich, intelligent und robust sind.

Unsere Klemmen, Quick Connectors und Werkzeuge sind speziell für eine Vielzahl von Fahrzeugkomponenten in der Zubehörmarktbranche konzipiert und speziell für die heutigen und zukünftigen Marktanforderungen entwickelt. Mit Oetiker stellen wir zuverlässige Verbindungen über die gesamte Lebensdauer des Fahrzeugs sicher.



EIN ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR DEN AUTOMOTIVE-ZUBEHÖRMARKT

Wir von Oetiker liefern Verbindungslösungen in OEM-Qualität für eine schnelle und einfache Montage, die Zeit spart und Arbeitsabläufe effizienter macht.



DualHook Lochbandklemmen 259

Rostfreier Stahl
24,5–120,2 mm

- Geeignet für TPE- und Gummistiefel
- Interlock-Strukturen für extra hohe Kraft
- Einstellbar mit weniger Artikelnummern
- Starke Dichtungsleistung



Lochbandklemmen 159

Rostfreier Stahl
25,0–110,0 mm

- Einstellbar auf mehrere Nennweiten
- Leistungsstarke Rundumabdichtung
- Einfache und schnelle Montage



StepLess® Ohrklemmen 193 & 167

Rostfreier Stahl
6,5–120,5 mm

- 360° auslaufsichere Dichtung
- Sorgt für eine gleichmäßige Flächenpressung
- Kompensiert Komponententoleranzen



Lochbandklemmen 113 & 163

113 Verzinkter Stahl
163 Rostfreier Stahl
30,0–132,0 mm

- Einstellbar auf mehrere Nennweiten
- Schnelle und einfache radiale oder axiale Montage
- Ideal für weiche Materialien



StepLess® Spannschellen 168 & 192

Rostfreier Stahl
10,5–120,5 mm

- Gleichmäßige Flächenpressung
- Benötigen nur wenig Platz
- Gratfreie Bandkanten



Multi-Crimp-Ringe 150 & 250

Rostfreier Stahl
150 5,0 – 50,0 mm
250 15,0 – 120,5 mm

- Optimale Abdichtung verhindert Leckagen
- Hohe, einstellbare Flächenpressung
- Benötigt ein Minimum an Platz
- Mit stufenloser Abdichtung für konstanten Druck



Quick Connectors 201 & 210

201 Beschichteter Stahl
210 Aluminium
Grössenbereich der Rohre: 8,0–25,4 mm

- Geringes Gewicht und ideal für kompakte Räume
- Kontrolliertes Axialspiel verhindert Mikroleckagen
- Minimaler Druckabfall gewährleistet optimalen Durchfluss



Schneckengewindeschellen 126 & 177

Kohlenstoff- und rostfreier Stahl
7,0–19,0 mm

- Einstellbar auf eine Reihe von Durchmessern
- 360° auslaufsichere Dichtung
- Auch in selbstnachspannender Ausführung erhältlich
- Wiederverwendbar



Wenden Sie sich an unseren Kundendienst für

- Unterstützung bei der Klemmenauswahl
- Unterstützung bei der Suche nach dem richtigen Montagewerkzeug
- Kostenlose Tests

FULL-SERVICE-SUPPORT FÜR WERKZEUGE UND WARTUNG

Die Montage- und Wartungsunterstützung von Oetiker wird durch engagierte interne Serviceteams gewährleistet, die sicherstellen, dass die Zubehöranschlüsse jedes Mal korrekt installiert werden.



Pneumatische Zangen

Zur Serienmontage von Ohrklemmen und Spannschellen.

- Hocheffizient
- Prozesssicher
- Verifizierte Schliessung
- Ergonomischer Pistolengriff (optional)



Kabellose Zange / Kabellose Crimpzange

Für die Montage von Ohrklemmen / Multi-Crimp-Ringen (MCR).

- Flexibles kabelloses Design
- Prozesssicher
- Verifizierte Schliessung
- Ergonomisches Design



SMART Sensorüberwachtes Montage-Reparaturwerkzeug

Für die Montage von Ohrklemmen.

- Sensorüberwachung von drei Kräften
- Reduziert die erforderliche Greifkraft
- Kraftanzeige mit Licht- und Vibrationszeichen
- Schnelle und einfache Montage



Handmontagezangen (HIP)

Für die Montage von Ohrklemmen.

- Hohe Schliesskräfte
- Erfordert weniger Handkraft
- Hochwertiges Design
- Deckt einer breiten Palette von Ohrklemmen ab



Handschneidzangen (HCC)

Zur Demontage von Ohrklemmen.

- Speziell entwickelt zum Entfernen von Oetiker Ohrklemmen bis zu 7,0 mm Breite × 0,6 mm Bandstärke bis 9,0 mm Breite × 0,8 mm Bandstärke
- «No-Crimp™»-Backen, nur zum Schneiden
- Schützende Handgriffe
- Die einfachste und sicherste Methode der Ohrklemmenentfernung

360°-Lösungsansatz

Innovation vorantreiben



Mit unserem 360°-Lösungsansatz unterstützen wir unsere Kunden bei Innovationen in allen Phasen ihrer Produktentwicklung. Basierend auf unserer über 80-jährigen Erfahrung als Vorreiter in Sachen zuverlässige Befestigungselemente entwickeln, testen und liefern wir Verbindungs- und Montagelösungen in höchster Qualität, die besonders anwendungsfreundlich, intelligent und robust sind.