

Zuverlässige Verbindungen für Haushaltsgeräte



Fortschrittliche Klemmen und Montagewerkzeuge für
Originalhersteller von Kaffeemaschinen, Geschirrspülern,
Waschmaschinen, Dampfgeräten und Kühlschränken.





**Verbindungs- und Montage-
lösungen von Oetiker für die
Herstellung von
Haushaltsgeräten**



Haushaltsgeräte erfordern zuverlässige, hochwertige und leckfreie Schlauchverbindungen. Oetiker gibt seinen Kunden die Gewissheit, dass ihre Verbindungskomponenten einfach zu installieren sind und eine gleichbleibende Leistung gewährleisten.

Als ein weltweit führender Anbieter von hochwertigen Verbindungslösungen für unterschiedliche Industriebereiche unterstützen wir mit unserem Know-how bei erstklassigen Klemmen, Schellen, Ringen und Montagewerkzeugen unsere Kunden bei einer Vielzahl von Gerätesystemanwendungen wie Kaffeemaschinen, Waschmaschinen und Dampfgeräten. Wir sind der Langzeitpartner des Vertrauens für Unternehmen im Industriebereich weltweit.





WELTWEITE PRÄSENZ UND LANGFRISTIGES ENGAGEMENT

Unsere lokale Präsenz in über 30 Ländern weltweit umfasst 13 Produktionsstätten, die pro Jahr mehr als 2 Milliarden Verbindungen herstellen, davon mehr als 60 Millionen Verbindungen für Anwendungen an Haushaltsgeräten. Oetiker ist der globale Langzeitpartner des Vertrauens der weltweit führenden Unternehmen für industrielle Anwendungen.



StepLess® Ohr Klemmen Light Fit 123

Hochfester Stahl
Zink-Magnesium-Beschichtung

18,0 – 65,0 mm

Dünnere Bandabmessung: um Material zu sparen

Verbesserte Bandstärke: mit geschlossener Federführung

360° StepLess®: gleichmässige Kompression und Flächenpressung



StepLess® Ohr Klemmen 123 & 193

123 hochfester Stahl
193 Edelstahl

18,0 – 120,5 mm

360° StepLess®: gleichmässige Kompression und Flächenpressung

Verstärkter Verschluss: hohe Radialkräfte, abgerundete Aussenkontur

Sicherungshaken: verhindert unbeabsichtigtes Öffnen beim Transport



StepLess® Ohr Klemmen 117 & 167

117 verzinkter Stahl
167 Edelstahl

6,5 – 120,5 mm

Schmales Band: konzentrierte Klemmkraftübertragung, weniger Gewicht

360° StepLess®: hohe Radialkräfte, abgerundete Aussenkontur



Schneckengewindeschellen 126 & 177

126 metallüberzogen und Edelstahl
177 Edelstahl

8,0 – 390,0 mm (DIN-Norm 3017)
10,0 – 178,0 mm (SAE-TYP „F“)

Beständig: verbesserte Flächenpressung dank gerollter, gratfreier Bandkanten (optimiertes Band übertrifft DIN-Norm 3017)

Entspricht Typ SAE J1508 «F»: Lochband, grosser Klemmbereich



1-Ohr Klemme mit Nietverschluss 105 & 155

105 verzinkt
155 Edelstahl

10,5 – 116,0 mm

Klemmenohr: schnelle und einfache Montage

Abbindekontrolle: durch sichtbar vollzogene Umformung



Multi Crimp Ring 150

150 Edelstahl (spiralgeschweisst)
150 Aluminium (Design mit Puzzle-Verschluss)

5,0 – 50,0 mm
24,5 – 120,0 mm

Voller Materialquerschnitt auf 360°: konstante, gleichmässig am Umfang verteilte Flächenpressung

Nominaldurchmesser bis 120 mm: universell einsetzbar, insbesondere für thermoplastische Kunststoffe

Niedrige Bauhöhe: minimaler Platzbedarf, keine Unwucht bei rotierenden Teilen

RUNDUM SORGLOS DANK ZUVERLÄSSIGER VERBINDUNGEN

Unsere Supportleistungen im Zusammenhang mit Montagewerkzeugen und Wartungsarbeiten werden durch spezialisierte firmeninterne Service-Teams ausgeführt, die dafür sorgen, dass Verbindungen an Haushaltsgeräten bei der Produktion stets fachgerecht montiert werden.





Elektronisch überwachte pneumatische Zangen

Zur Serienmontage von Ohr Klemmen und Spannschellen.

Empfohlen für funktionskritische Anwendungen

Mit sicherer Rückverfolgbarkeit und Wiederholbarkeit



Kabellose Zangen und kabellose Crimpzangen

Für Ohr Klemmen

Oetiker Kabellose Klemmenzange CP 10



Für Multi Crimp Ringe

Oetiker Kabellose Crimpzange CC 20

Effiziente, gleichmässige Montage bei konstanter Schliesskraft Leichte und ergonomische Ausführung



Handzangen (HIP)

Manuelle Montagewerkzeuge zum Anbringen von Produkten von Oetiker.

Schnelle und einfache Montage
Exponentielle mechanische Kraftverstärkung
Sicherer Griff und Bedienkomfort
Reduzierte Ermüdung und Überlastungsgefahr



Zubehör | Deinstallationszangen

Handschneidzange

Speziell zum Entfernen von Oetiker Ohr Klemmen mit bis zu 7,00 mm Breite x 0,6 mm Bandstärke und bis zu 9,0 mm Breite x 0,8 mm Bandstärke «No-Crimp™»-Backen, nur zum Schneiden Handschonender Griff Einfachste und sicherste Methode zum Entfernen von Ohr Klemmen



Profi-Rohrschere

Austauschbare V-Klinge für geraden Schnitt Klinge sitzt im verriegelten Zustand sicher in den Backen
Ergonomische geschwungene Griffe
Mit dem Daumen zu betätigende Klappen- & Griffverriegelung



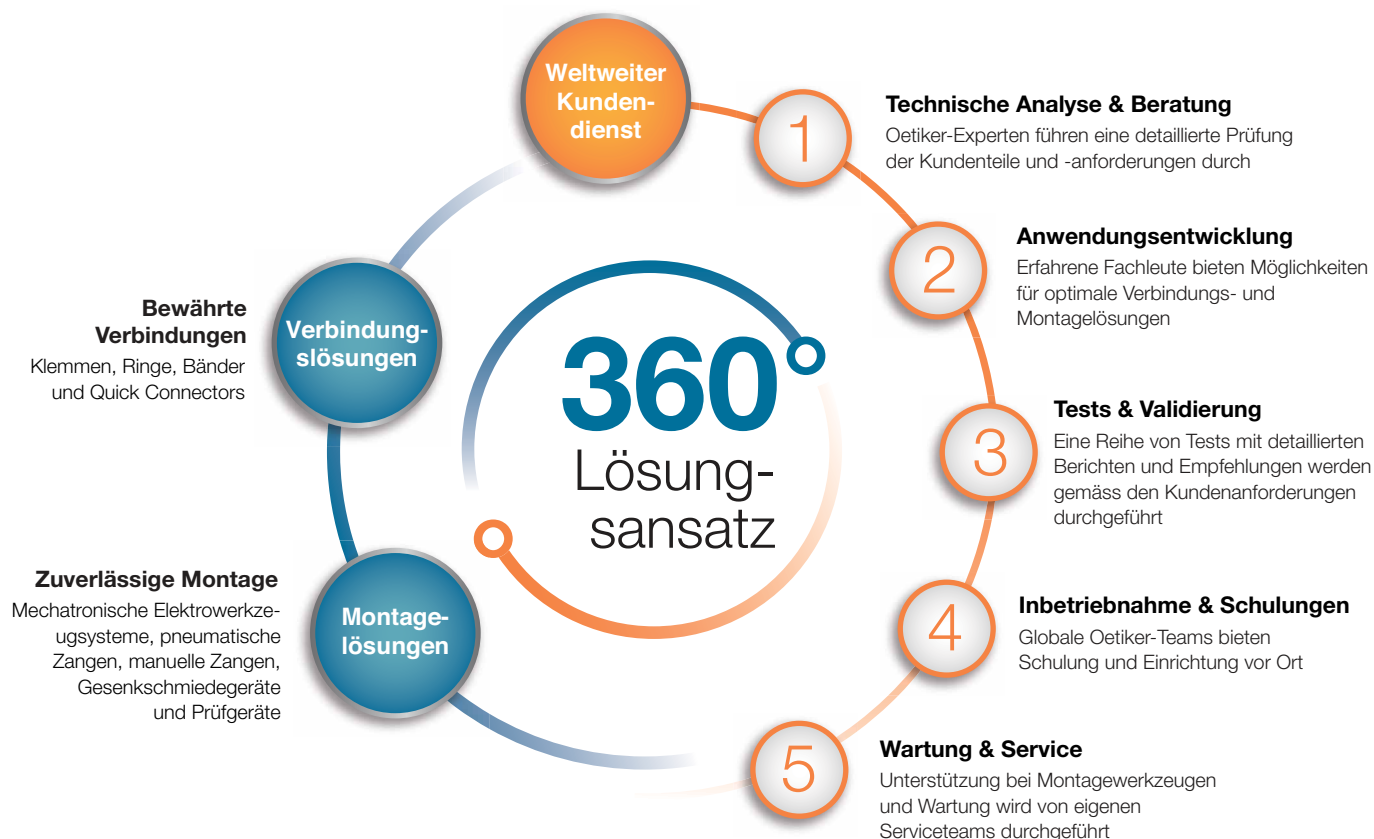
Testgeräte

Hohe Präzision – besonders geeignet für mechanische Werkzeuge

Für gleichbleibende und nachvollziehbare Prozessqualität
Einstellen und Verifizieren der angewendeten Schliesskraft

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.