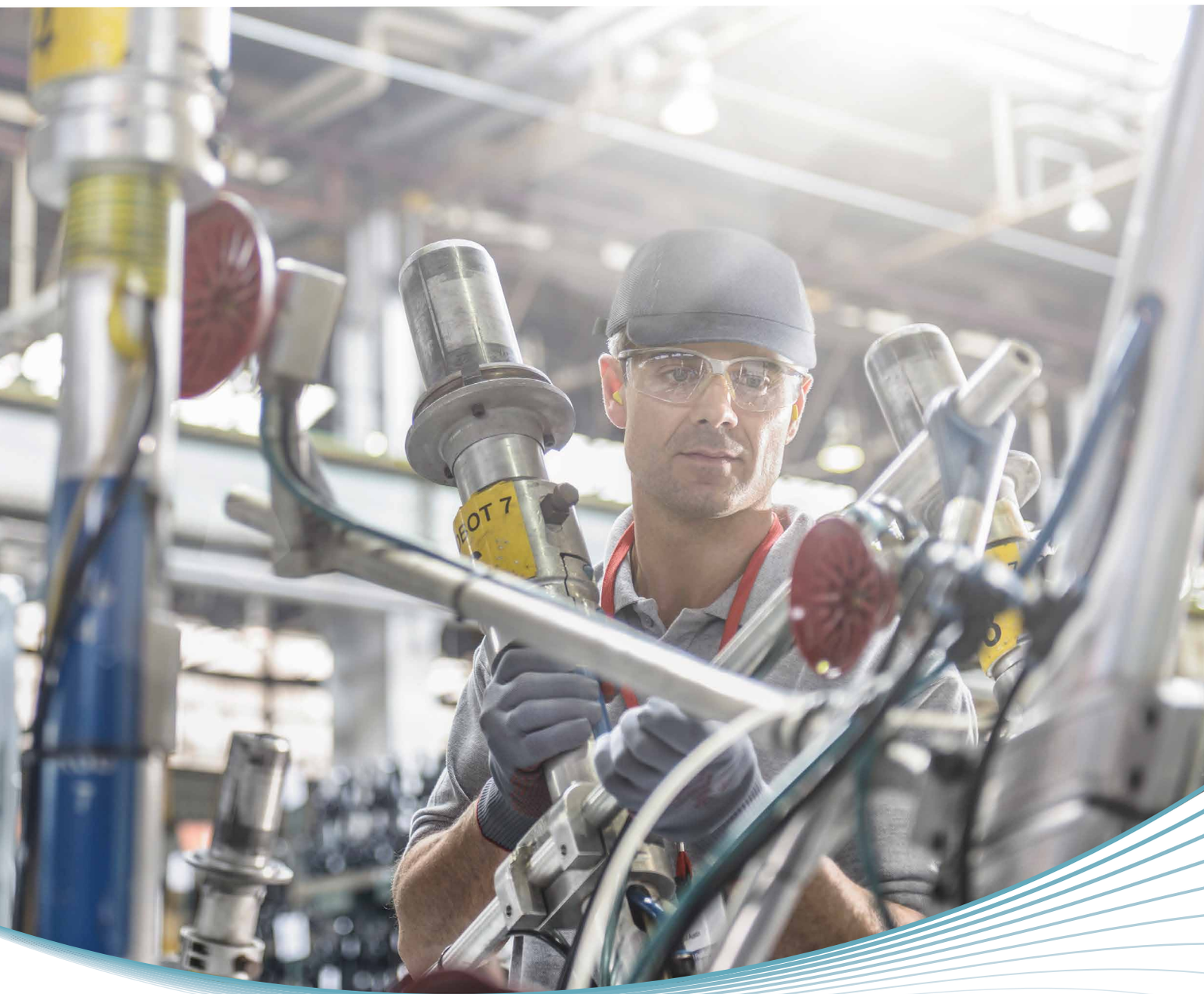


# Collegamenti affidabili

per produttori/ricondizionatori post-vendita





Reliable Connections

Soluzioni di montaggio  
e collegamento per

Produttori  
e ricondizionatori  
post-vendita





I settori post-vendita necessitano di prodotti che garantiscano un'installazione rapida e semplice, riducendo al minimo i reclami in garanzia ed evitando la restituzione dei pezzi di riparazione.

In qualità di fornitore leader di soluzioni di collegamento innovative, i clienti contano su Oetiker per garantire la massima tranquillità nei collegamenti post-vendita con qualità OEM e standard ISO.

Pionieri dell'affidabilità dei componenti di fissaggio da oltre 80 anni, forniamo soluzioni di collegamento e montaggio di alta qualità, più semplici, più intelligenti e più resistenti.

Le nostre fascette, i nostri connettori rapidi e utensili sono appositamente progettati per un'ampia gamma di componenti per veicoli nel settore post-vendita e sviluppati con l'intento di soddisfare i requisiti di mercato odierni e futuri. Con Oetiker garantiamo collegamenti affidabili per tutta la durata del veicolo.



## UN PARTNER AFFIDABILE PER IL POST-VENDITA AUTOMOBILISTICO

Oetiker fornisce soluzioni di collegamento con la qualità delle apparecchiature originali per un'installazione rapida e semplice, risparmiando tempo e rendendo i processi di lavoro più efficienti.



## Fascette ad orecchio regolabili DualHook 259

Acciaio inox  
24,5 – 120,2 mm

- Adatte per guaine in gomma e TPE
- Strutture ad aggancio per una forza extra elevata
- Regolabile con meno codici articolo
- Elevata efficacia di tenuta



## Fascette regolabili 159

Acciaio inox  
25,0 – 110,0 mm

- Regolabile su diversi diametri nominali
- Potente tenuta completa
- Installazione semplice e veloce



## Fascette ad orecchio senza scalinatura StepLess® 193 & 167

Acciaio inox  
6,5 – 120,5 mm

- Con una tenuta a 360° senza alcuna perdita
- Fornisce una pressione superficiale uniforme
- Compensa le tolleranze dei componenti



## Fascette regolabili 113 & 163

**113** acciaio zincato  
**163** acciaio inox  
30,0 – 132,0 mm

- Regolabile su diversi diametri nominali
- Installazione radiale o assiale rapida e semplice
- Ideale per materiali morbidi



## Fascette a basso profilo senza scalinatura StepLess® 168 & 192

Acciaio inox  
10,5 – 120,5 mm

- Pressione superficiale uniforme
- Richiede uno spazio minimo
- Bordi della bandella privi di bave



## Anelli a crimpatura multipla 150 & 250

Acciaio inox  
**150** 5,0 – 50,0 mm  
**250** 15,0 – 120,5 mm

- La tenuta ottimale impedisce le perdite
- Pressione superficiale elevata e regolabile
- Richiede uno spazio minimo
- Dispone di tenuta senza scalinatura per una pressione costante



## Connettori rapidi 201 & 210

201 acciaio rivestito  
210 alluminio  
Gamma di misure del tubo: 8,0 – 25,4 mm

- Leggero e ideale per spazi compatti
- Lo spazio libero assiale controllato impedisce le microperdite
- La caduta di pressione minima garantisce un flusso ottimale



## Fascette a vite senza fine 126 & 177

acciaio al carbonio e inox  
7,0 – 19,0 mm

- Regolabile su una gamma di diametri
- Con una tenuta a 360° senza alcuna perdita
- Disponibili in versione auto-tensionante
- Riutilizzabili



**Contatta il nostro servizio clienti per**

- Assistenza nella scelta delle fascette
- Assistenza nella ricerca dello strumento di montaggio corretto
- Test gratuito

## SUPPORTO COMPLETO PER UTENSILI E MANUTENZIONE

Il supporto per il montaggio e la manutenzione di Oetiker è gestito attraverso team di assistenza interni dedicati, che assicurano in ogni momento l'installazione corretta dei collegamenti post-vendita.



## Pinze pneumatiche

Per il montaggio di grandi volumi di fascette ad orecchio e fascette a basso profilo.

- Efficienza elevata
- Affidabilità di processo
- Verifica di chiusura
- Impugnatura a pistola ergonomica (opzionale)



## Pinze senza cavo/Crimpatrici senza cavo

Per il montaggio di fascette ad orecchio/anelli a crimpatura multipla (MCR).

- Design flessibile senza cavo
- Affidabilità di processo
- Verifica di chiusura
- Design ergonomico



## Strumento di riparazione del gruppo monitorato con sensori SMART

Per il montaggio delle fascette ad orecchio.

- Monitoraggio di tre forze tramite sensori
- Riduce la forza di presa necessaria
- Indicazione della forza con segnali luminosi e vibrazioni
- Montaggio facile e veloce



## Pinze per applicazione manuale (HIP)

Per il montaggio delle fascette ad orecchio.

- Elevate forze di chiusura
- Richiede minore forza manuale
- Design di qualità superiore
- Copre un'ampia gamma di fascette ad orecchio



## Tagliafascette manuali (HCC)

Per lo smontaggio delle fascette ad orecchio.

- Appositamente progettata per rimuovere le fascette ad orecchio Oetiker con bandella da 7,0 mm di larghezza × 0,6 mm di spessore fino a 9,0 mm di larghezza × 0,8 mm di spessore
- Ganasce "No-Crimp™", solo per taglio
- Impugnatura protettiva
- Il metodo più semplice e sicuro per rimuovere le fascette ad orecchio

# Approccio di soluzione a 360°

## Guidare l'innovazione



Aiutiamo i nostri clienti a indirizzare l'innovazione in tutte le fasi dello sviluppo con il nostro approccio di soluzione a 360°. Pionieri dell'affidabilità dei componenti di fissaggio da oltre 80 anni, progettiamo, testiamo e forniamo soluzioni di collegamento e montaggio di alta qualità, più semplici, più intelligenti e più resistenti che mai.