

Conexiones fiables

para fabricantes/fabricantes de piezas
de recambio del mercado de posventa






Reliable Connections

Soluciones de conexión
y montaje para
fabricantes
y fabricantes de
piezas de recambio
del mercado de
posventa





Los sectores de la posventa necesitan contar con productos que garanticen una instalación rápida y sencilla, que minimicen las reclamaciones en garantía y que eviten la repetición del servicio de reparación.

Como proveedor líder de soluciones de conexión innovadoras, los clientes confían en Oetiker para que les proporcione tranquilidad en las conexiones del mercado de posventa y con calidad OEM y normas ISO.

Somos pioneros en componentes de fijación fiables desde hace más de 80 años y ofrecemos soluciones de conexión y montaje de alta calidad que son más sencillas, inteligentes y resistentes.

Nuestras abrazaderas, conectores rápidos y herramientas se han diseñado especialmente para una amplia gama de componentes de vehículos en el sector de los negocios del mercado de posventa y se han desarrollado específicamente para satisfacer las exigencias del mercado actuales y futuras. Con Oetiker garantizamos conexiones fiables durante toda la vida útil del vehículo.



UN SOCIO FIABLE PARA EL MERCADO DE POSVENTA DE AUTOMOCIÓN

En Oetiker, suministramos soluciones de conexión con calidad de equipo original para una instalación rápida y sencilla que ahorra tiempo y hace más eficientes los procesos de trabajo.

CONEXIONES PARA FABRICANTES Y FABRICANTES DE PIEZAS DE RECAMBIO DEL MERCADO DE POSVENTA



Abrazaderas con oreja ajustables DualHook 259

Acero inoxidable
24,5 – 120,2 mm

- Aptas para fuelles de TPE y de caucho
- Cierres por enclavamiento que proporcionan una fuerza adicional
- Ajustables con un número menor de piezas
- Elevada capacidad de sellado



Abrazaderas ajustables 159

Acero inoxidable
25,0 – 110,0 mm

- Ajustables a varios diámetros nominales
- Potente sellado integral
- Instalación rápida y sencilla



Abrazaderas con oreja StepLess® 193 / 167

Acero inoxidable
6,5 – 120,5 mm

- Sellado a prueba de fugas de 360°
- Proporcionan una presión superficial uniforme
- Compensan las tolerancias de los componentes



Abrazaderas ajustables 113 / 163

113 Acero cincado
163 Acero inoxidable
30,0 – 132,0 mm

- Ajustables a varios diámetros nominales
- Instalación radial o axial rápida y fácil
- Ideales para materiales blandos



Abrazaderas de bajo perfil StepLess® 168 / 192

Acero inoxidable
10,5 – 120,5 mm

- Presión superficial uniforme
- Requieren un espacio mínimo
- Bordes de banda sin rebabas



Anillos de contracción MCR 150 / 250

Acero inoxidable
150 5,0 – 50,0 mm
250 15,0 – 120,5 mm

- El sellado óptimo evita las fugas
- Presión superficial alta y ajustable
- Requieren un espacio mínimo
- Sellado continuo para una presión constante



Conectores rápidos 201 / 210

201 Acero revestido
210 Aluminio
Gama de tamaños de tubo: 8,0 – 25,4 mm

- Ligeros e ideales para espacios compactos
- La holgura axial controlada evita microfugas
- Una caída de presión mínima garantiza un caudal óptimo



Abrazaderas de tornillo sin fin 126 / 177

Carbono y acero inoxidable
7,0 – 19,0 mm

- Ajustables a varios diámetros
- Sellado a prueba de fugas de 360°
- Disponibles con auto-tensado
- Reutilizables



Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente para

- Ayuda en la selección de abrazaderas
- Ayuda para encontrar la herramienta de montaje adecuada
- Pruebas gratuitas

SERVICIO INTEGRAL DE MANTENIMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA PARA HERRAMIENTAS

El montaje y la asistencia en el mantenimiento de Oetiker se gestionan a través de equipos de servicio internos especializados, que garantizan que las conexiones del mercado de posventa se instalen correctamente en todo momento.

HERRAMIENTAS DE MONTAJE PARA FABRICANTES / FABRICANTES DE PIEZAS DE RECAMBIO DEL MERCADO DE POSVENTA



Tenazas neumáticas

Para el montaje de grandes volúmenes de abrazaderas con oreja y abrazaderas de bajo perfil.

- Muy eficientes
- Proceso fiable
- Verificación de cierre
- Mango de pistola ergonómico (opcional)



Tenazas inalámbricas / Tenazas de engarce inalámbricas

Para el montaje de abrazaderas con oreja / anillos de contracción MCR.

- Diseño flexible sin cables
- Proceso fiable
- Verificación de cierre
- Diseño ergonómico



SMART - Herramienta de reparación de montaje monitorizada por sensor

Para el montaje de abrazaderas con oreja.

- Supervisión de tres fuerzas por sensor
- Reduce la fuerza de agarre necesaria
- Indicación de fuerza con señales luminosas y vibratorias
- Montaje rápido y sencillo



Tenazas manuales de montaje (HIP)

Para el montaje de abrazaderas con oreja.

- Fuerzas de cierre elevadas
- Requieren menos fuerza en las manos
- Diseño de calidad superior
- Cubren una amplia gama de abrazaderas con oreja



Cortador manual para abrazaderas (HCC)

Para el desmontaje de las abrazaderas con oreja.

- Diseñado especialmente para retirar abrazaderas con oreja Oetiker de hasta 7,0 mm de ancho x 0,6 mm de grosor de banda hasta 9,0 mm de ancho x 0,8 mm de grosor de banda
- Mordazas "No-Crimp™", sólo para cortar
- Empuñadura de protección
- La forma más fácil y segura de desmontar las abrazaderas con oreja

Enfoque de solución de 360°

Impulsando la innovación



Oetiker ayuda a sus clientes a impulsar la innovación en todas las fases de desarrollo utilizando nuestro enfoque de soluciones de 360°. Somos pioneros en componentes de fijación fiables desde hace más de 80 años; diseñamos, probamos y ofrecemos soluciones de conexión y montaje de alta calidad que son más sencillas, inteligentes y resistentes que nunca.