

# Colliers à oreille ajustables 159

Recommandé pour les  
CVJ du marché des accessoires



Poche de paires 159

## Avantages

### Choix de la position d'engagement :

le collier peut être ajusté sur plusieurs diamètres nominaux

### Version avec crochet à l'intérieur :

Bonne étanchéité grâce au pontage sous l'oreille et aucune découpe supplémentaire nécessaire

### Oreille du collier :

montage simple et rapide, contrôle visuel du serrage par la déformation de l'oreille

### Ébavurage spécial des chants :

réduit le risque de dommages aux pièces assemblées



## Caractéristiques de la poche :

- A** Version avec crochet à l'intérieur
- B** Deux colliers permettent de réparer l'ensemble du CVJ
- C** La poche à fermeture éclair peut être réutilisée

*Les colliers à oreille ajustables 159 Oetiker sont spécialement conçus pour une utilisation avec les applications exigeant des caractéristiques universelles.*

*Matière : Acier inoxydable,  
DIN 1.4301/UNS S30400*

## Poche de paires 159



2 pièces

### Caractéristiques de la poche

- Réparez un CVJ complet avec un seul kit pour extrémités large à étroite
- Les colliers sont disponibles arrondis, aucune opération de pré-arrondissement n'est nécessaire
- Étiquette disponible dans de nombreuses langues en scannant le code QR

Numéro d'article	Contenu	Plage de diamètres
18500270	1	ø 25 à 50 mm
	1	ø 54 à 120 mm

Unité de conditionnement : 200 poches

## Pinces de fixation manuelle pour colliers à oreille Oetiker

- **Outils à mouvement composé :** forces de fermeture supérieures + moins de force manuelle pour une fermeture sécurisée et simple + conception de qualité supérieure + un outil peut être utilisé sur une large gamme de colliers à oreille
- **Pinces à mâchoires latérales :** permettent l'accès pour installer les colliers de serrage là où la configuration de mâchoire standard est limitée
- **Poignées larges en bi-matériau :** répartissent la force manuelle + réduisent le risque de blessures liées à des mouvements répétitifs
- **Poignées droites conventionnelles :** s'adaptent facilement à la configuration du collier de serrage et de l'application
- **Poignées incurvées :** plus ergonomiques + meilleure prise en main + avantageuses pour les petites mains



HIP 2000 | 496 - Mâchoires standard, poignées droites



HIP 2000 | 499 - Mâchoires latérales, poignées incurvées



Reliable Connections