Lochbandklemmen 159

Empfohlen für den CVJ-Zubehörmarkt





Vorteile

Veränderbare Einhängepositionen:

Klemme ist auf mehrere Nominaldurchmesser einstellbar

Version mit innenseitigem Verschluss:

Gute Abdichtung durch Überbrückung unter dem Ohr, kein Abtrennen von zu langen Bandenden

Klemmenohr:

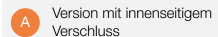
einfache und schnelle Montage, Abbindekontrolle durch sichtbar vollzogene Umformung

Speziell geformte Bandkanten:

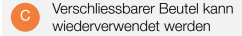
reduziertes Risiko einer Beschädigung des Abbindegutes



Inhalt des Pair Bag:







Oetiker Lochbandklemmen 159 sind speziell für Anwendungen vorgesehen, bei denen universelle Eigenschaften gefragt sind.

Material: Edelstahl rostfrei, Werkstoff-Nr. 1.4301/UNS S30400

159 Pair Bag



2 Stück

Inhalt des Pair Bag

- Klemmenpaar zur Reparatur einer Gelenkwelle (CVJ), grosses und kleines Ende
- Klemmen sind gerundet und eingehängt, kein Vorrunden erforderlich
- Etikett in vielen Sprachen abrufbar durch Scannen des QR-Codes

Artikel- nummer	Inhalt	Nominaldurch- messer
18500270	1	ø 25-50 mm
	1	ø 54-120 mm

Verpackungseinheit: 200 Beutel

Handzangen für Oetiker Ohr Klemmen

- Zangen mit Kniehebelmechanismus: liefern hohe Schliesskräfte + erfordern weniger Handkraft für ein sicheres und einfaches Schliessen + bieten ein qualitativ hochwertiges Design + decken mit einer Zange einen breiten Bereich von Ohr Klemmen ab
- Zangen mit Seitenbacken: erlauben die Klemmenmontage an schwer zugänglichen Stellen, wo die Zange mit Standardbacken nicht verwendet werden kann
- Breite Zweikomponentengriffe: verteilen die Handdruckkraft + verringern die Gefahr einer Schädigung durch wiederholte Bewegungen (RSI-Syndrom)
- Herkömmliche gerade Griffe: richten sich gut an der Konfiguration aus Klemme und Anwendung aus
- Geschwungene Griffe: sind ergonomisch geformt + liegen besser in der Hand + sind angenehmer für kleinere Hände



HIP 2000 | 496 - Standardbacken, gerade Griffe



HIP 2000 | 499 - Seitenbacken, geschwungene Griffe







