

Állítható fülbilincsek 159

Ajánlott a CVJ

Aftermarket számára



159 Párt tartalmazó táska

Előnyök

Választható beékelési pozíciók:

a bilincs több névleges átmérőhöz is beállítható

Belső horgos változat

Jó tömítettség a fül alatti áthidalásnak köszönhetően, és nincs szükség extra alkatrészváltásra

Rögzítőfül:

egyszerű és gyors felszerelés, a látható deformáció a megfelelő zárást bizonyítja.

Speciálisan kialakított élek:

csökkentett sérülésveszély a befogott alkatrészekben



Táska jellemzők:

- A** Belső horgos változat
- B** Két javítandó bilincs egész CVJ
- C** A cipzárás táska újrahasználatos

Az Oetiker 159 állítható fülbilincseket kifejezetten olyan alkalmazásokhoz tervezték, ahol univerzális tulajdonságokra van szükség.

*Anyag: Rozsdamentes acél,
anyagszám: 1.4301/UNS S30400*

159 Párt tartalmazó táska



2 darab

A táska jellemzői

- Teljes CVJ javítása egyetlen készlettel, nagy és kis véggel
- A bilincsek lekerekített állapotban kaphatók, nincs szükség előkerekítésre
- A QRC beolvasásával számos nyelven elérhető címke

Cikkszám	Tartalom	Névleges átmérő
18500270	1	ø 25-50 mm
	1	ø 54-120 mm

Csomagolási egység: 200 zacskó

Kézi szerelőcsipeszek Oetiker fülcsipeszekhez

- **Compound Action szerszámok:** erőteljes záróerőt biztosítanak + kisebb kézerőt igényelnek a biztonságos és egyszerű záráshoz + kiváló minőségű tervezés + egyetlen szerszám a fülbilincsek széles körét lefedi
- **Oldalpofás fogó:** lehetővé teszi a bilincsek felszerelését ott, ahol a standard pofák konfigurációja korlátozott.
- **Széles, kettős anyagú fogantyúk:** elosztják a kézen a nyomást + csökkentik az ismétlődő mozgásokból származó sérülés esélyét
- **Hagyományos egyenes fogantyú:** könnyen igazodik a fogóhoz és az adott alkalmazáshoz
- **Ívelt nyél:** nagyobb ergonómia + jobban illeszkedik a tenyérhez + előnyös a kisebb kezekhez



HIP 2000 | 496 - Standard pofák, egyenes fogantyúval



HIP 2000 | 499 - Oldalpofák, ívelt fogantyúval