

DualHook Állítható füles bilincs 259

Maximális tömítési teljesítmény



Ajánlott a féltengelyek javításához
TPE és Gumi porvédőkhöz

Előnyök

Nyelv a horonyban kialakítás:

StepLess® (lépcsőzet mentes) kialakítást biztosít a teljes állítható tartományban és a nyelv akadálymentesen csúszik a hornyában

Optimalizált reteszelés kialakítás:

három kettős belső horog extra nagy erőt biztosít

Hullámos szalagszél gödröcskével:

növeli a szalag szilárdságát és elkerüli a törés kockázatát

Sorjamentes szalagélék:

a bilinccsel rögzített alkatrészek károsodásának kockázatát csökkenti

Bilincs jellemzői:

- E Fül
- B Kettős összeakasztó horog
- C Hullámos szalag szél
- D Sorjamentes kialakítás

Az Oetiker DualHook állítható fülesbilincseket kifejezetten olyan esetekre tervezték, ahol nagy teljesítményre és univerzális mérettartományra van szükség.

Anyaga: Rozsdamentes acél,
anyag sz. 1.4301/ UNS S30400



CVJ szerviz bőrönd



124 darabos

A szervíz bőrönd jellemzői

- Minden bilincsméret egy dobozban
- Robusztus dobozkialakítás
- Tökéletesen használható a márka és szakszervizekben
- Fenntartható doboz, újra tölthető
- Könnyen tárolható

Cikkszám	Mennyiség/db	Névleges átmérő
18500268	20	ø 24,5 mm
	20	ø 25,9-27,6 mm
	20	ø 29,0-30,7 mm
	25	ø 32,1-37,3 mm
	10	ø 38,7-47,3 mm
	10	ø 48,7-65,9 mm
	12	ø 67,3-93,1 mm
	7	ø 94,5-120,2 mm

10 darabos tasakok

A polimer tasakok jellemzői

- Elérhető mind a 8 méretű Dualhook állítható 259-típus. Fülesbilincsből
- 10 bilincset tartalmaz tasakonként egy-egy méretből
- A szervíz bőrönd újra töltésére használható

Cikkszám	Tartalom	Névleges átmérő
18500260	10	ø 24,5 mm
18500261	10	ø 25,9-27,6 mm
18500262	10	ø 29,0-30,7 mm
18500263	10	ø 32,1-37,3 mm
18500264	10	ø 38,7-47,3 mm
18500265	10	ø 48,7-65,9 mm
18500266	10	ø 67,3-93,1 mm
18500267	10	ø 94,5-120,2 mm

