

Termékinformációk

49 31 A2

Precíziós Seeger-gyűrű fogó

Külső gyűrűkhöz, tengelyeken
Túlfeszítés elleni védelemmel

DIN 5254 A



MM Ø

- Nagy terhelhetőség tartós használat során: akár 10-szeres élettartam az esztergált csúcsokhoz képest
- Behelyezett csúcsokkal a biztonságos munka érdekében
- Záráshatárolóval (ütközővel állítható be)
- Beállítás imbuszcsovar révén
- Sorozatgyártáshoz ideális, mivel hatékonyan elkerülhető a gyűrűk túlfeszítése
- Nagy felfekvő felületek a csúcsokon: nem megcsavarodó gyűrűk, könnyű szerelés
- Csavarozott csukló: a fogó igen pontos, hézagmentes járása
- A csuklóban fekvő nyitórugó, védetten és elveszíthetetlenül
- Csúszásgátló műanyag bevonat a markolaton
- DIN 5254 A: egyenes hegyek
- Terpesztés-határolással DIN 471 szabvány szerinti szabványos szereléshez
- A beállítható ütközőcsavar megakadályozza a gyűrűk túlnyújtását
- Behelyezett csúcsok: rugóacél-huzal, húzott
- Fogótest: króm-vanádium elektroacél, kovácsolt, olajban edzett

Általános

Cikkszám	49 31 A2
EAN	4003773073901
Fogó	szürkére foszfátózott
Fogantyúk	csúszásgátló műanyaggal bevonva
Súly	170 g
Méret	180 x 40 x 13 mm
Standard	DIN 5254 A

Műszaki jellemzők

Kapacitás tengely-átmérőhöz	Ø 19 – 60 mm
Csúcsok (átmérő)	1,8 mm

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk



belső elhelyezésű rugó: védett a csavarozott precíziós csuklóban. a munkánál nincs akadályozás, elmarad a szennyeződés és veszteség