

Termékinformációk

48 11 J4

Precíziós Seeger-gyűrű fogó

DIN 5256 C



- Nagy terhelhetőség tartós használat során: akár 10-szeres élettartam az esztergált csúcsokhoz képest
- Behelyezett csúcsokkal a biztonságos munka érdekében
- tartós igénybevételnél erősen terhelhető, - 10-szeres tartósságú
- precíz, könnyűjárású csavaros csukló
- kovácsolt
- nagy felfekvő felületek a csúcsokon: nem megcsavarodó gyűrűk, könnyű szerelés
- keskeny fogófej a munkadarab optimális eléréséhez
- Csúszásgátló műanyag bevonatú markolatok
- egyenes csúcsok
- behelyezett csúcsok: rugóacél-huzal, húzott
- fogótest: króm-vanádium elektroacél, kovácsolt, olajban edzett

Allgemein

| | |
|-----------|---------------------------------|
| Cikkszám | 48 11 J4 |
| EAN | 4003773048558 |
| Fogó | szürkére foszfátózott |
| Fogantyúk | csúszásgátló műanyaggal bevonva |
| Súly | 580 g |
| Méret | 320 x 46 x 52 mm |

Technische Attribute

| | |
|----------------------------|-------------|
| Alak | 1 |
| Kapacitás Ø furatátmérőhöz | 85 – 140 mm |
| Csúcsok (átmérő) | Ø 3,2 mm |

Klassifikation

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| ETIM 5.0 | EC002228 |
| ETIM 6.0 | EC002228 |
| proficl@ss 6.0 | AAC470c002 |

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk