

Garant**Kovametalli-pyörösahanterä Negatiivinen rintakulma, Øxporaus:
350X40Mmm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|----------------|
| Tilausnumero | 179700 350X40M |
| GTIN | 4045197096197 |
| Tuoteluokka | 11T |

Kuvaus**Malli:**

Suurtehohammastus, esi- ja jälkileikkuuhampaat. Puolisuunnikkaan muotoiset kovametalliterät leikkaavat juuttumatta ja tuottavat siistin leikkuupinnan.

Etu:

Soveltuvat erityisesti kovaeloksoidulle profiilimateriaalille.

Käyttö:**Suurinopeuksisille koneille.**

F = Tiheä hammastus ohutseinämäisille profiileille tai tasoille, seinämän paksuus enint. 5 mm.

M = Keskitiheä hammastus profiileille ja putkille, joiden seinämän paksuus on yli 5 mm.

G = Harva hammastus umpimateriaaleille, kuten sauvoille ja tangoille.

Negatiivinen rintakulma 6° on tarkoitettu koneisiin, joissa sahanterä kiinnitetään ylhäältäpäin. Sopii parhaiten ohuille profiileille.

Huomautus:

- **Suosittelunopeus: 40 – 80 m/s, käytä kovemmissa materiaaleissa, kuten seoksissa, messingissä tai pronssissa mahdollisuuksien mukaan alemmaa arvoa.**
- **Huolehdi erityisesti tasaisesta syötöstä; estää vahinkoja.**
- **Lisää malleja tilauksesta.**
- **Lisää pyörösahanteriä löytyy luettelon niteestä 2.**

Tekninen kuvaus

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Paksuus | 3,4 mm |
| Sopii seuraavien valmistajien terille | Eisele |
| Jako t | 13,1 mm |
| Ø | 350 mm |
| Porauksen Ø | 40 mm |
| HammaslukuZ | 84 |
| varustus | KM |
| Vääntöreikien lukumäärä | 2;4 |
| Vääntöreikien Ø | 8;12 mm |
| Vääntöreikien kehä | 55; 64 mm |
| Lastuava aine | KM |
| Sisäjähdytys | ei |
| Tuotetyyppi | Pyörösahanterä |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiini (lyhytlastuinen) | soveltuu | 850 m/min | N |
| Alu > 10% Si | soveltuu | 650 m/min | N |
| CuZn | soveltuu | 450 m/min | N |
| märkä vähintään | soveltuu | | |
| kuiva | soveltuu | | |
| ilma | sopii rajoituksin | | |