



D1009F06D

**Pyörivä karbidiviila metallille,
pallopää, hienolla timanttileikkuulla,
32/32 TPI 6 mm x 49 mm, 10 mm x 9
mm**

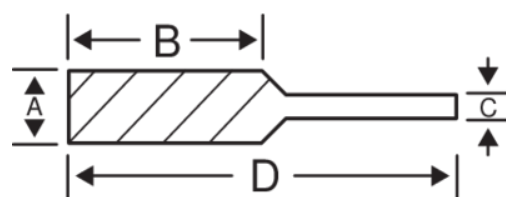


TUOTETIEDOT





- Hitsausaumojen ja reikien tasoittamiseen sekä voitelukanavien tekoon ahtaissa paikoissa
- Käyttöalueet valuraudan, valuteräksen, hiiliteräksen, seosteräksen, ruostumattoman teräksen, karkaistun teräksen, kuparin ja alumiinin koneistamiseen
- DIN: KUD
- Hieno: kovat ja/tai sitkeät materiaalit, joissa pyritään sileään viimeistelyyn pintaan ja työstövaatimukset ovat pienet
- Keskikarkea: kovien ja/tai sitkeiden materiaalien koneistaminen normaaleissa olosuhteissa
- Karkea: soveltuu erityisesti ruostumattoman teräksen, pehmeiden materiaalien tai kevytmetalliseosten koneistamiseen
- Erityiskarkea: tylsä
- X-hammastus: kovat ja pehmeät materiaalit, muodostaa lyhyitä, tylsiä lastuja, pyörii sujuvasti jopa alhaisilla leikkuunopeuksilla
- Timanttileikkaus: Lämpökäsiteltyjen ja sitkeiden seosteräksen ja epoksin käsittelyyn, erinomainen viimeistely, minimaaliset aksiaaliset voimat
- Jokaisen pyörivän pikateräsviilan hampaiden lukumäärä ilmoitetaan leikkuutyypin lisäksi
- Pienemmän halkaisijan pikaviila, hienompi hakkaus, suurempi halkaisija, samaa hakkausluokkaa kuin esimerkiksi keskikarkea hakkaus.
- Perusvarasto: X = kyllä
- Monikäyttöinen työkalu, käytetään useilla teollisuudenaloilla, mm. ilmailu, merenkulku, autoteollisuus, kemian teollisuus jne.
- Käytetään epäsäännöllisen muotoisten esineiden purseenpoistoon tai viimeistelytyöihin ahtaissa tiloissa
- Jokaisen pyörivän pikateräsviilan hampaiden lukumäärä ilmoitetaan leikkuutyypin lisäksi
- Hitsausten ja aukkojen jäysteen poisto

Follow the Fish!





TUOTEATTRIBUUTIT

Tuote	A	B	C	D				
D1009F06D	10 mm	9 mm	6 mm	49 mm	F D	32/32		20 g

