

Neue Werkzeugvarianten für maximale Performance und Bauteilqualität

FRAISA – Ihr Technologiepartner für
Fräsprozesse

Artikel P8408/P8308 und P8409/P8309

E-Cut

Kurze Ausführungen

- ▶ $l_2 = 1.5d_1$
- ▶ Verschleißfestes Substrat HM MG10
- ▶ Optimierte Halsübergänge < 6 mm
- ▶ variabler Drallwinkel
- ▶ Eckradius / Schutzradius
- ▶ Optimierte Span-/Nutmaterie
- ▶ Zahnanschliff
- ▶ Zusatzeinstich
- ▶ Spezielle Kantenkonditionierung



- Deutlich höhere Leistungsfähigkeit bei 2.5D-Bearbeitungen
- Gesteigerte Prozesssicherheit durch weniger Vibrationen
- Hohe Werkzeugstabilität dank kurzer Schneide

- Sehr gute Spanabfuhr bei engen Nuten
- Nachhaltig dank FRAISA ReTool® Services
- Perfekte Applikationsdaten



Weitere
Informationen