

passion  
for precision

fraisa

**Lavorazione 3D affidabile** su acciai ad alta resistenza e temprati fino a 60 HRC, acciai inox e titanio

**FRAISA** – Il vostro partner tecnologico per la costruzione di utensili e stampi

## **Frese sferiche** **Sphericut**

- ▶ Taglio trasversale attivo e geometria centrale stabile – previene le scheggiature centrali
- ▶ Taglienti progettati in modo ideale, soprattutto per la finitura frontale
- ▶ Rivestimento X-AL per un'eccellente resistenza all'usura
- ▶ Substrato in metallo duro HM XT – alta tenacità e durezza per un lungo percorso utensile utile
- ▶ Tecnologie perfettamente coordinate per una qualità superficiale elevata specialmente nelle aree piane e nelle transizioni



**Maggiore produttività con strategie HSC**



**Costi inferiori per utensili e attrezzaggio**



**Un unico utensile: sgrossatura, finitura, superfinitura**



**Dati applicativi verificati**



**Risultati di finitura precisi e riproducibili**



**Sostenibilità grazie a FRAISA ReTool®**



**Scoprite Sphericut  
nell'impiego**

FRAISA Group  
fraisa.com