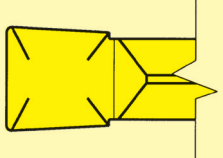
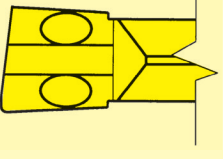
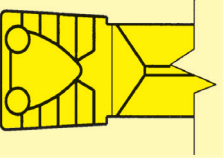


Géométries et avances type S119 / S223

Geometrie e avanzamenti tipo S119 / S223



Géométrie Geometria	Applications Applicazioni	Avances f (mm/trs) Avanzamento f (mm/ giro)
.3. 	gorges, finitions de gorges, géométrie pour plaquettes profilées, pour matériaux à copeaux courts à haute ténacité gole radiali, finitura di gole, geometria adatta per ricavare profili, per materiali a truciolo corto e per materiali ad alta resistenza	↓ 0,05 - 0,15 ↔ 0,05 - 0,20 a _{pmax} 1,5
.C. 	tronçonnage, pour matériaux à copeaux longs troncature, per materiale a truciolo lungo	↓ 0,02 - 0,12
.5. 	gorges, chariotages, copiages et finitions de gorges, excellent rétrécissement copeaux dans les matériaux à ténacité moyenne gole radiali, tornitura in passata, profilatura e finitura di gole, eccellente restringimento del truciolo su materiali di media resistenza	↓ 0,08 - 0,20 ↔ 0,05 - 0,20 a _{pmax} 1,5



Gorge
Gole



Chariotage
Tornitura in passata