

---

## TK-Snap / TK-Snap rund / TK-Fric

---

Primärteil	Hostaform MT 8U01
Snap Element:	Hostaform MT 8U01, Titan Grade2
Snap Element Vollkunststoff:	Hostaform MT 8U01
Inaktiv:	Hostaform MT 8U01
Sekundärteil HSL:	Ceramicor
Sekundärteil CoCr:	Biosil f
Sekundärteil Edelmetall:	Bio Ethik
Sekundärteil Titan	Titan Grade2
Sekundärteil Kunststoff:	Hostaform MT 8U01
Platzhalter	Hostaform MT 8U01
TK-Fric	Hostaform MT 8U01

---

## Materialzusammensetzung

---

Kunststoff (POM):	Hostaform MT 8U01 - Verweis: Datenblatt		
Titan Grade2:	Eisen - 0,25 Stickstoff - 0,05	Sauerstoff - 0,18 Kohlenstoff - 0,08	Wasserstoff - 0,013 <b>Titan - Rest</b>
Bio Ethik:	Au - 86,7 Zn - 1,5 Ir - 0,02	Platin - 10,75 Sn - 0,1 Fe - Rh 0,4	Silber - 0,03 In - 0,2 Ta - 0,3
Biosil f	Co - 64,8 Mn - 0,5	Cr - 28,5 Si - 0,5	Mo - 5,3 c - 0,4
Ceramicor:	Au - 60 Ir - 1	Pt - 19	Pd - 20

---

## weitere Informationen

---

Kunststoff (POM):	freigegeben für Produkte der Medizintechnik rückstandslos verbrennbar
Titan Grade2:	Reintitan bestehend aus mindestens 99,1% Titan
HSL:	angussfähig bis 1400°

---