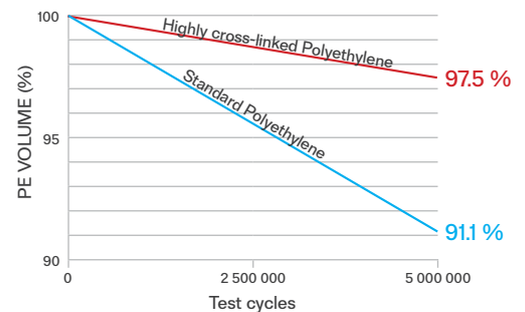


TOUCH[®]

Dual mobility
Trapeziometacarpal
prosthesis

Highly Cross-linked Vs. Standard PE*



Test* on 5 million cycles
(approx. 10 years of regular thumb usage)

Highly Cross-linked PE



3.1.15. p.d. atitikimas: Kaklo galvos įdėklų/intarpo medžiaga - stipriai kryžmintas polietileno įdėklas

*Internal testing at Kerimedical (110-30A102)
Note : bench testing is not necessarily indicative of clinical performance

Fully committed to **Hand & Wrist** only

www.kerimedical.com

3.1.11. p.d. atitikimas: Gūžduobės forma (pasirenkama operacijos metu).

1. Kūginė gūžduobė dviejų diametrų: 9 mm ir 10 mm

2. Sferinė gūžduobė dviejų diametrų: 9 mm ir 10 mm, su 5 antirotaciniais smaigaliais

/ SPHERICAL CUPS

- 2 cup sizes (Ø 9 mm and 10 mm)
- 5 anti-rotation fins
- Spiked crown for stability
- Material: Stainless steel
- Dual coating: Porous titanium + HA



/ CONICAL CUPS

- 2 cup sizes (Ø 9 mm and 10 mm)
- Material: Stainless steel
- Dual coating: Porous titanium + HA



3.1.9. p.d. atitikimas: Gūžduobė pagaminta iš nerūdijančio plieno

3.1.10. p.d. atitikimas: Gūžduobės paviršius - porėtas titanas su hidroksiapatitu



CTO09

CTO10

3.1.19. p.d. atitikimas: Kaklas turi antirotacinę griovelį stiebui



Highly Cross-linked PE Liner

3.1.14. p.d. atitikimas: Kaklas pagamintas iš nerūdijančio plieno

3.1.14. p.d. atitikimas: Kaklas pagamintas iš nerūdijančio plieno

/ LINER AND STRAIGHT NECKS

- Liner material: Highly Cross-linked PE
- Neck material: Stainless Steel
- Straight neck
- 3 heights: 6, 8 and 10 mm
- Head diameter 4 mm



NTO06

NTO08

NTO10

3.1.16. p.d. atitikimas: Kaklo ilgio variacijos: 3 pasirinkimai - 6 mm, 8 mm, 10 mm

3.1.15. p.d. atitikimas: Kaklo galvos įdėklo/intarpo medžiaga - stipriai kryžmintas polietileno įdėklas

/ LINER AND OFFSET NECKS

- Liner material: Highly Cross-linked PE
- Neck material: Stainless Steel
- 15° offset neck
- 3 heights: 6, 8 and 10 mm
- Head diameter 4 mm



NTO156

NTO158

NTO1510

3.1.17. p.d. atitikimas: Kaklo tipai (pasirenkama operacijos metu):
1. Tiesus;
2. 15 laipsnių pakrypimo.

/ STEMS

- 6 stem sizes
- Anatomical trilobe section
- Material: Titanium
- Dual coating: Porous titanium + HA

3.1.4. p.d. atitikimas: Stiebas pasirenkamas iš 6 dydžių

3.1.7. p.d. atitikimas: Stiebas anatominis, integruota antirotacinė sistema kaklui

3.1.5. p.d. atitikimas: Stiebas pagamintas iš titano

3.1.6. p.d. atitikimas: Stiebo paviršius - porėtas titanas su hidroksiapatitu



STOXS

STO0

STO1

STO2

STO3

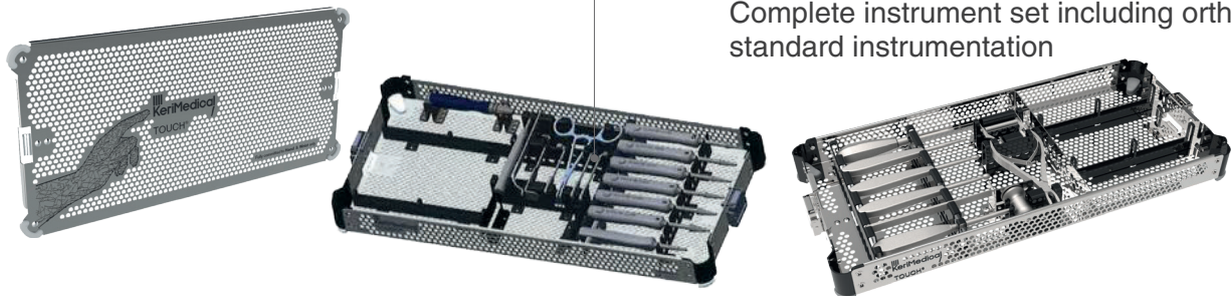
STO4



The + TOUCH®

- 1st Dual mobility prosthesis with highly Cross-linked PE
- 1st prosthesis on the market to propose a spherical and conical cup
- 144 possible combinations to fit as close to the patient's anatomy

/ INSTRUMENT SET



+ TOUCH®

Complete instrument set including orthopaedic standard instrumentation

KeriMedical SA Switzerland (HQ)

Route des Acacias, 45a
1227 Geneva - Switzerland
Tel: +41 58 255 01 30
Fax: +41 58 255 01 40
customerservice@kerimedical.com

KeriMedical SAS France

ActiPro - 219 rue Laszlo Biro
74160 Archamps - France
Tel: +33(0)4 50 85 36 10
Fax: +33 (0)4 80 16 05 10
adv@kerimedical.com

Distributed by :