

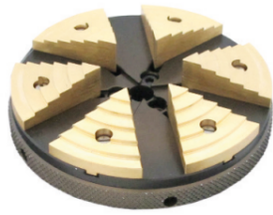


Aufspannlösungen für Messtechnik und Feinmechanik

- TOP QUALITÄT - swiss made
- HÖCHST MASS - präzision
- FLEXIBILITÄT - projekt spezifisches design

SPANNFUTTER JF

Verschiedene Grössen, Backen & Spezialausführungen



Aluminium,
anti-magnetisch



Blanker stahl oder korrosiongeschützt



SPANNFUTTER ZF und ZAS

Futtergrössen ab Ø 30 mm, verschiedene Backen & Spezialausführungen



Blanker stahl oder
korrosiongeschützt



Aluminium
(Übergrösse Ø
nach Absprache)



Mini
Ø = 30 mm



Alu-Stiftbacken-
futter, Ø = 80, 160,
240 mm

SPANNZANGENHALTER

Pneumatisch / Manuell

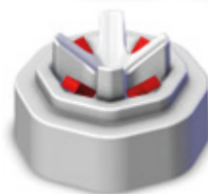
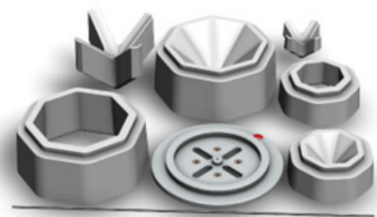
Innen-Außen-Spannung; sowohl
pneumatisch (automatisierbar)
als auch manuell



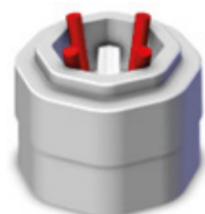
Standart Spannzangen (Rego-Fix, Schaublin, etc.)

CT-FIX

Computer Tomographische Messung



Teiler werden verwendet, um
mehrere kleine zu messende
Objekte im Trichter zu positio-
nieren

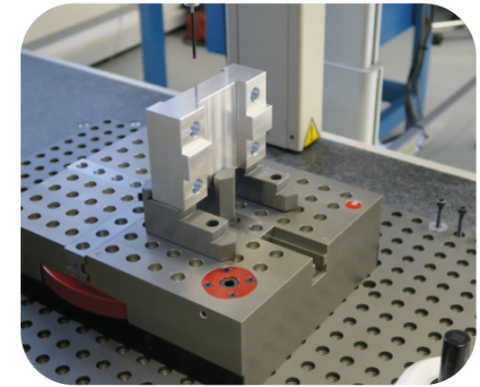
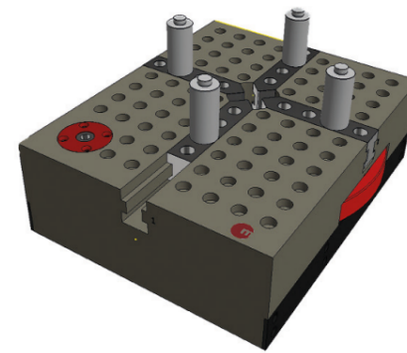


Für längere Messobjekte werden
Zwischenringe auf den Trichter
gestapelt

PRÜFSPANNMITTEL

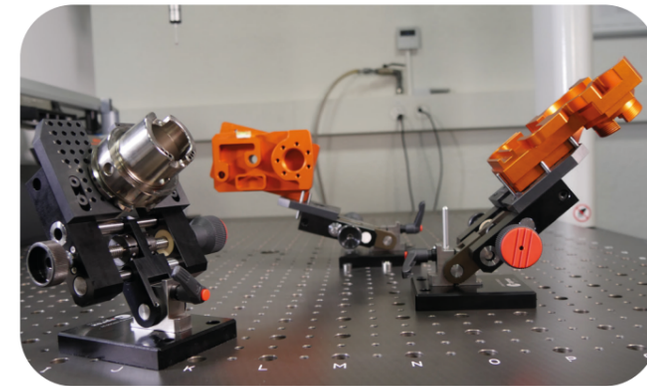
3D Flex Fix - Das universelle Spannsystem für die Koordinatenmessmaschine

- Unbegrenzte Flexibilität beim Spannen
- Sehr schnelle Umrüstzeiten von einem Teil zum anderen



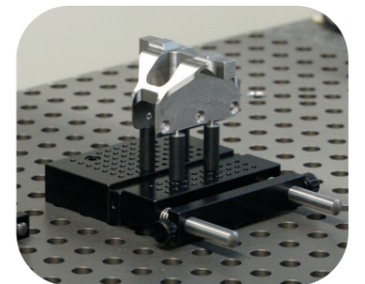
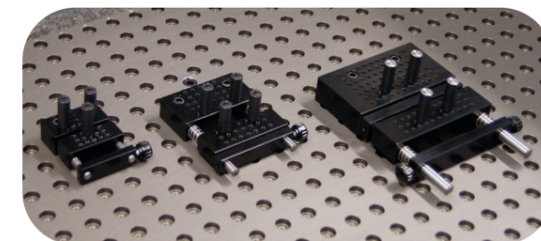
Clamp-Fix

- Unbegrenzte Flexibilität beim Spannen
- Verschiedene Backen für jedes Teil
- Rasterplattenbacken



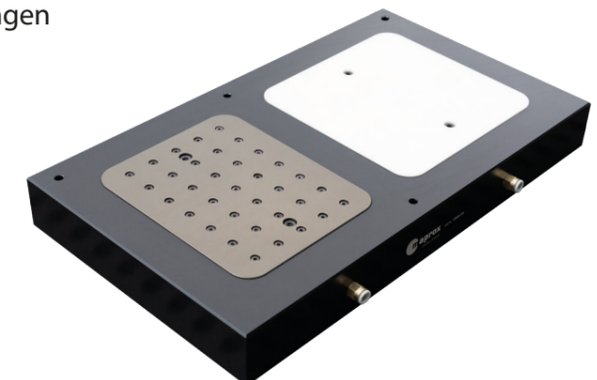
Kontur Fix KF für Messlabore

- Möglichkeit der Montage auf einem mehrteiligen Gestell
- Different sizes



Vakuumtisch für Mess- und Prüfanwendungen

- Flexibel in Grösse und Material



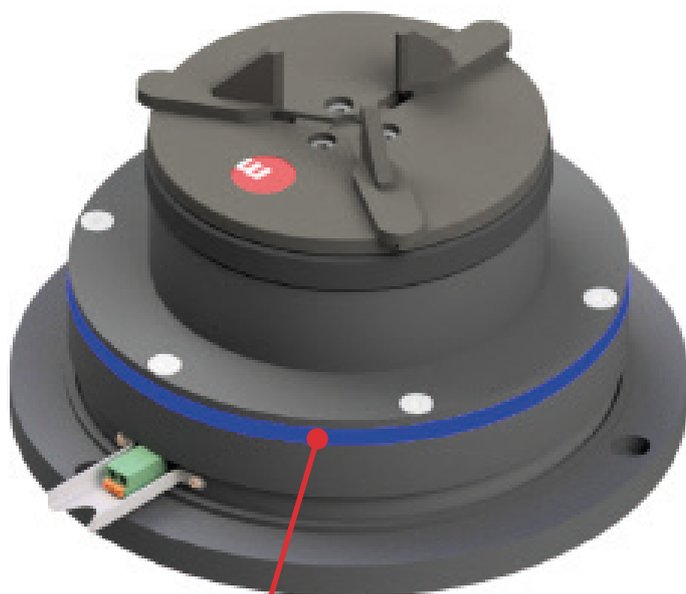


Besuchen Sie uns online und nehmen Sie Kontakt mit uns auf:

+41 43 488 18 00



www.maprox.ch



LED-Status Ring (RGB)

Coming soon:

E-Chuck:

Das erste elektrische Futter von Maprox!
Automatisierbar, 100mm Spannfutter-Ø
Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.



Maprox AG
Usterstrasse 87
CH-8620 Wetzikon
Tel: +41 (0)43 488 18 00
Fax: +41 (0)43 488 18 08
info@maprox.ch • www.maprox.ch

 **maprox**
swiss made