

# Minimalinvasive Fußchirurgie



## MIS / TWIN MIS

### **TWIN MIS-Schraube**

#### **Minimalinvasive Schrauben mit Doppelgewinde**

Das Design der TWIN MIS Schraube ermöglicht eine stabile Verankerung in der Kortikalis, ohne dass ein von außen tastbarer Überstand verbleibt. Die Schraube verfügt über unterschiedliche Gewindesteigungen, wodurch beim Einbringen interfragmentäre Kompression erzeugt wird.

### **MIS-Schraube**

#### **Minimalinvasive Schrauben**

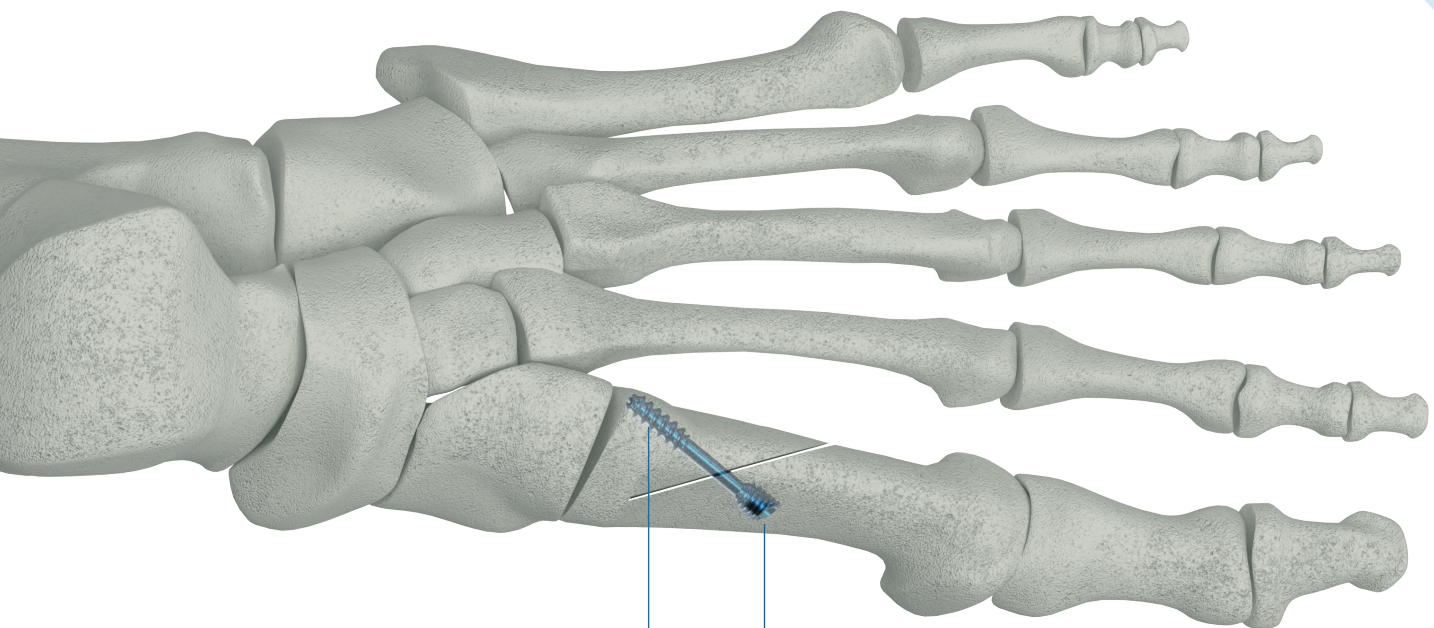
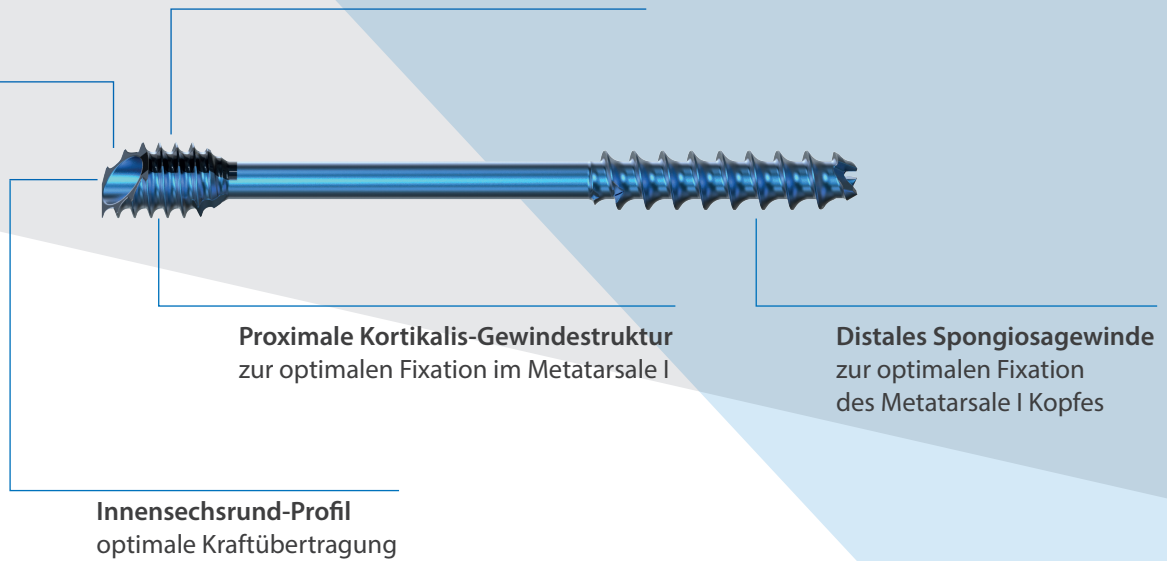
Das Design der MIS Schraube ermöglicht eine stabile Verankerung in der Kortikalis, ohne dass ein von außen tastbarer Überstand verbleibt. Die Schraube verfügt über eine einheitliche Gewindesteigung, wodurch beim Einbringen keine interfragmentäre Kompression, sondern eine reine Stabilisierung erzeugt wird.

# TWIN MIS

## Minimalinvasive Schraube mit Doppelgewinde

**50° Schräge**  
kein von außen  
tastbarer Überstand

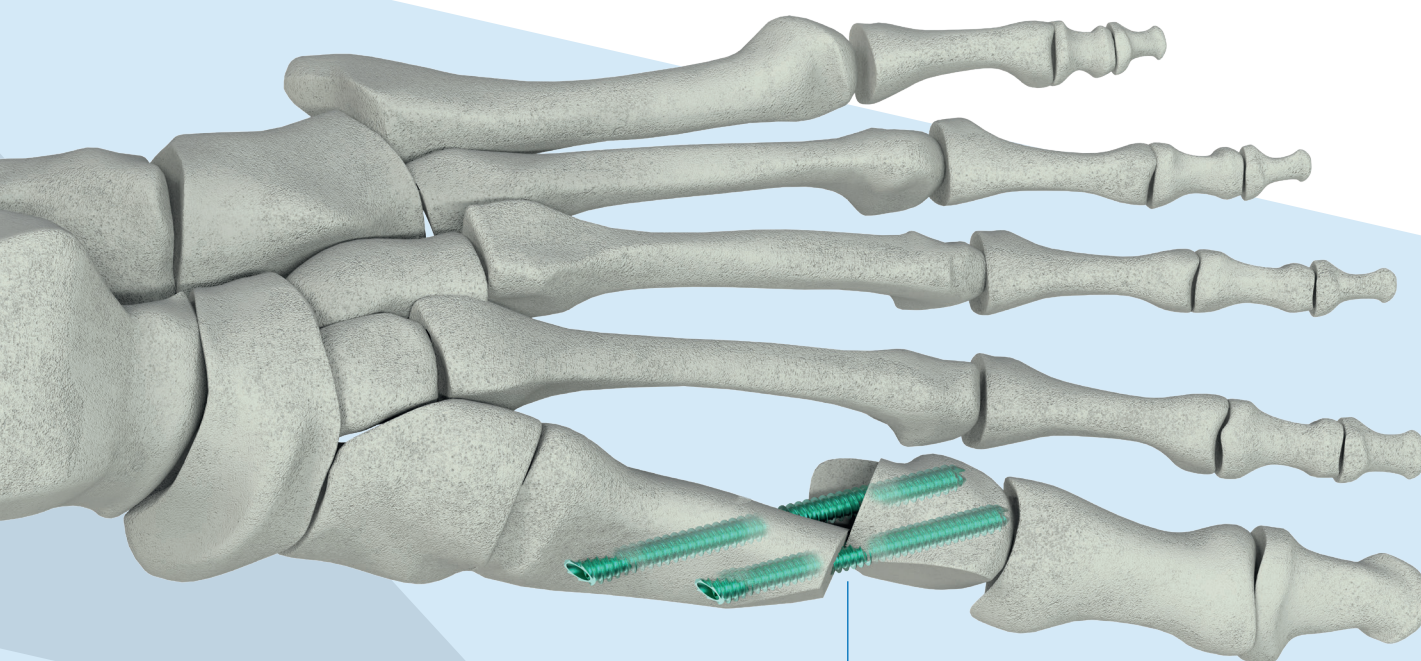
**Lasermarkierung**  
ermöglicht genaue Positionierung



**Unterschiedliche Gewindesteigungen**  
von 1.75 / 1.00 mm  
für interfragmentäre Kompression

# MIS

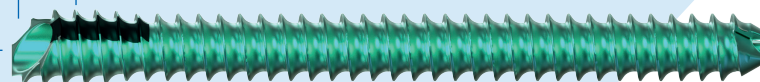
## Minimalinvasive Schraube



**Einheitliche Gewindesteigung**  
keine Kompression, reine Stabilisierung

**50° Schräge**  
kein von außen  
tastbarer Überstand

**Lasermarkierung**  
ermöglicht genaue Positionierung



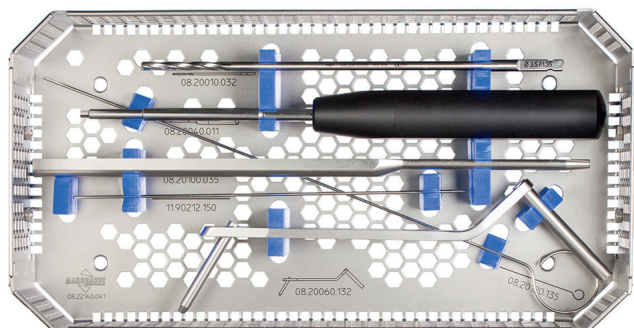
**Kortikalis-Gewindestruktur**  
zur optimalen Fixation im Metatarsale I

**Innensechsrund-Profil**  
optimale Kraftübertragung



# Minimalinvasive Fußchirurgie

## MIS / TWIN MIS



### TWIN MIS und MIS Instrumente



#### TWIN MIS Schraube Ø 3.5/4.5 mm, kanüliert

12.03835.xxxS

Steigung 1.75 / 1.00 mm

Länge 26 - 64 mm



#### Fräser Wedge Ø 2.9 mm

12.20038.030S

Länge 13 mm



#### Fräser Shannon Recta Ø 2.0 mm

12.20038.050S

Länge 13 mm



#### Fräser Shannon Corta Ø 2.0 mm

12.20038.070S

Länge 8 mm



#### Fräser Shannon Recta Larga Ø 3.1 mm

12.20038.090S

Länge 20 mm



#### MIS Schraube Ø 4.0 mm, kanüliert

08.03700.xxxS

Steigung 1.25 mm

Länge 26 - 64 mm



#### Fräser Wedge Ø 4.2 mm

12.20038.040S

Länge 13 mm



#### Fräser Shannon Recta Larga Ø 2.2 mm

12.20038.060S

Länge 22 mm



#### Fräser Shannon Larga Ø 2.2 mm

12.20038.080S

Länge 12 mm



#### Fräser Shannon Recta X-Larga Ø 3.0 mm

12.20038.100S

Länge 30 mm

Sie finden uns auch in den sozialen Netzwerken:



Vertrieb durch Marquardt axomed

Heinrich-von-Stephan-Str. 5c • 79100 Freiburg • Telefon +49 761 611 66-0 • Telefax +49 761 611 66-11 • info@marquardt-axomed.de • www.marquardt-axomed.de

Hinweis:

Diese Beschreibung ist zur sofortigen Anwendung des Instrumentariums nicht ausreichend. Weitere Informationen erhalten Sie in der ausführlichen OP-Anleitung. Wartung, Pflege und Aufbereitung von Marquardt Instrumenten können der entsprechenden Anleitung entnommen werden.