

WINSTA-FiT



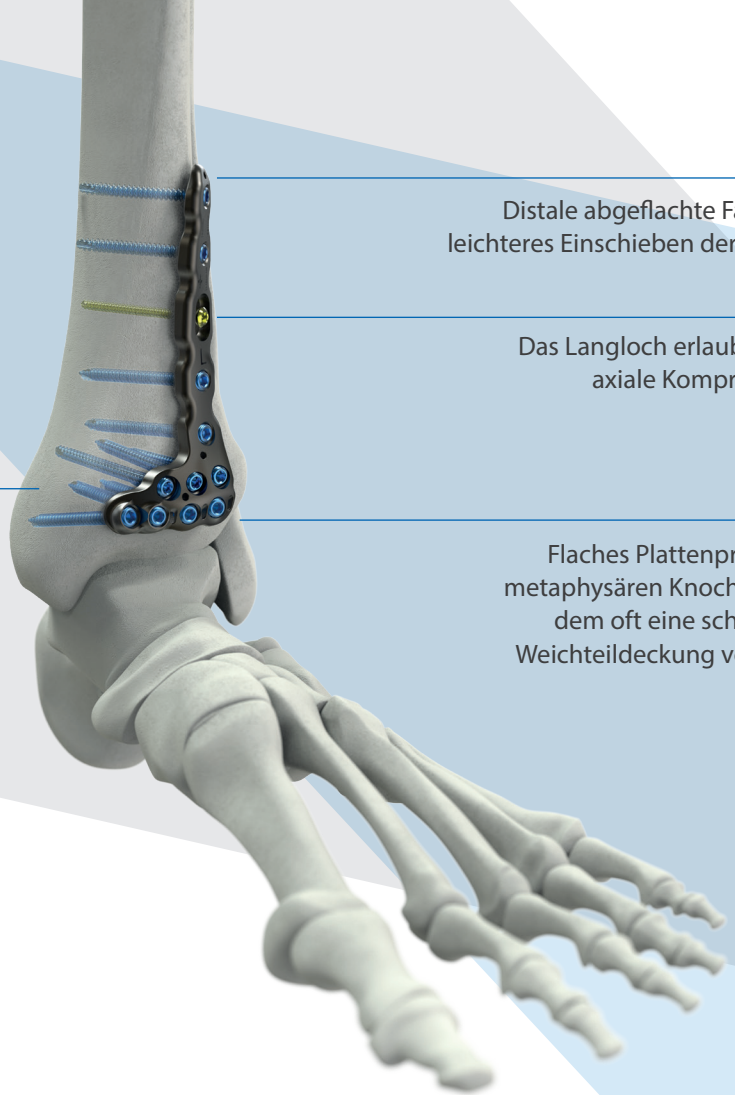
Distales Fibula- /Tibia Plattensystem

Das distale Fibula- /Tibia Plattensystem ist ein neuartiges multiaxiales Platten- /Schraubenkonzept. Das anatomische Design ermöglicht die sichere Fixierung der distalen Fibula und Tibia.

Die sehr flachen winkelstabilen / multiaxialen Formplatten können mit \varnothing 2.7 / 3.5 mm winkelstabilen Kortikalis- sowie winkelstabilen Spongiosaschrauben besetzt werden.

WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte anterolateral

Für komplexe intra- und
extraartikuläre Frakturen

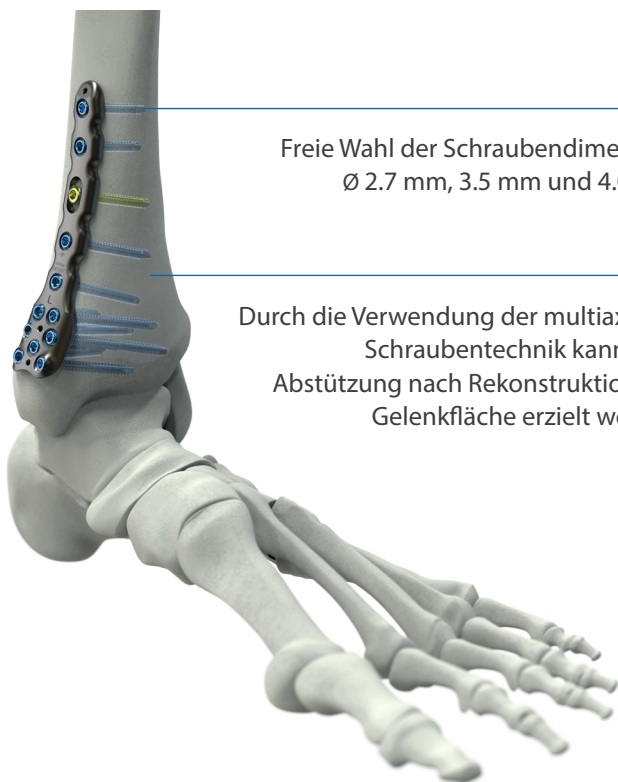


Distale abgeflachte Fase für
leichteres Einschieben der Platte

Das Langloch erlaubt eine
axiale Kompression

Flaches Plattenprofil im
metaphysären Knochen, an
dem oft eine schlechte
Weichteildeckung vorliegt

WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte medial



Freie Wahl der Schraubendimension
Ø 2.7 mm, 3.5 mm und 4.0 mm

Durch die Verwendung der multiaxialen
Schraubentechnik kann eine
Abstützung nach Rekonstruktion der
Gelenkfläche erzielt werden

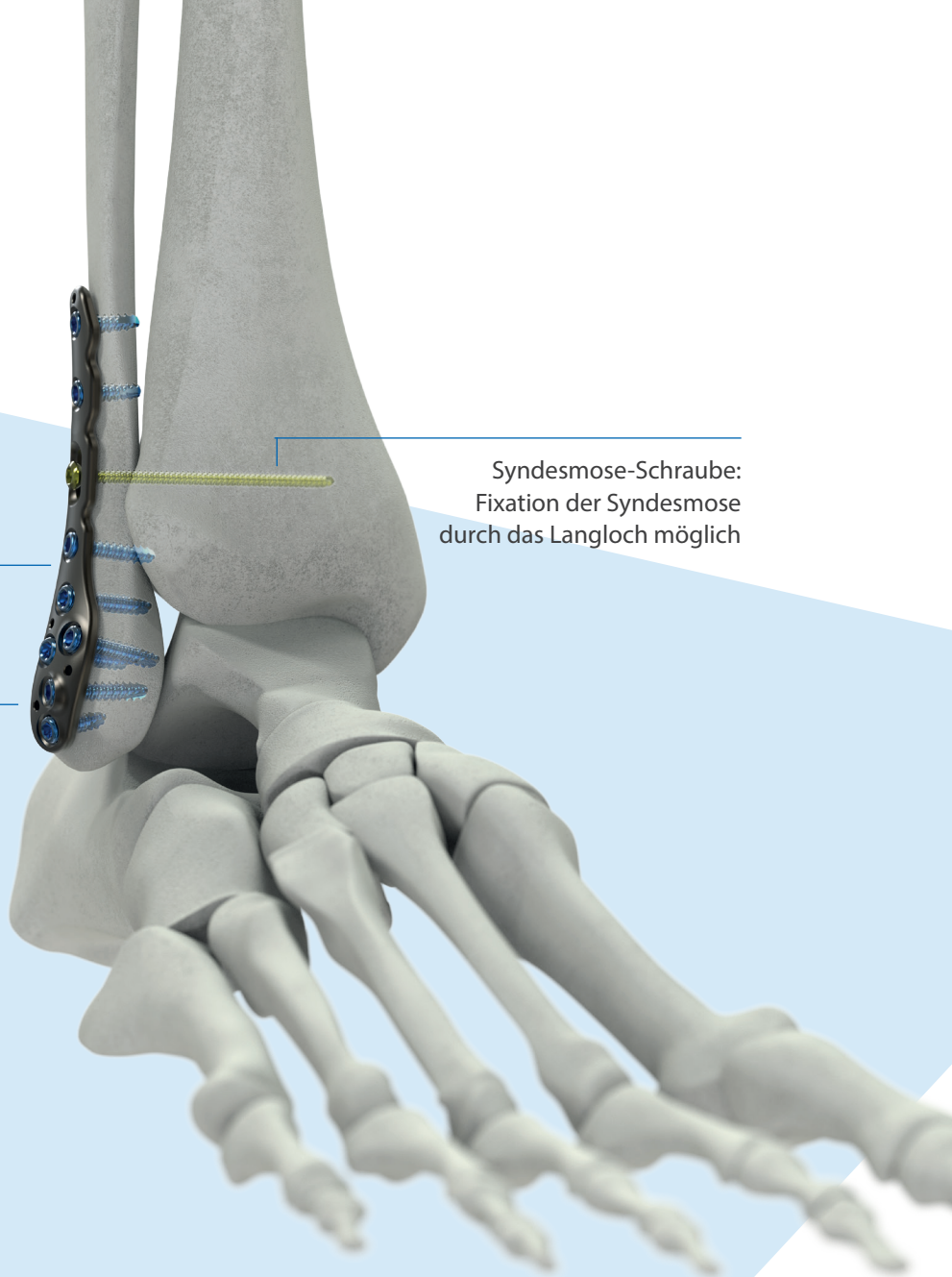
WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte posterior



Als Antigliedplatte zur posterioren
Fixierung einsetzbar

WINSTA-FiT

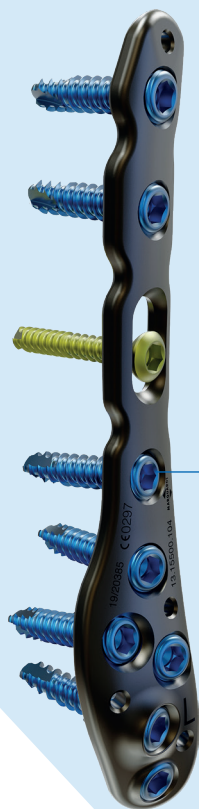
Distale Fibulaplatte lateral



Syndesmose-Schraube:
Fixation der Syndesmose
durch das Langloch möglich

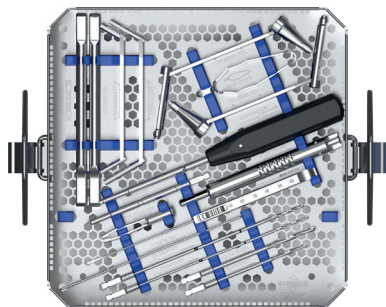
Die gewünschte Plattenlänge wird mit
Hilfe der Probeimplantate festgelegt

Sichere temporäre Fixierung der Platte
durch \varnothing 1.6 mm Kirschnerdrähte



Durch das Plattenprofil werden alle
Schraubenköpfe im Plattenloch versenkt

WINSTA-FiT Distales Fibula- /Tibia Plattensystem



WINSTA-FiT Instrumente



WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte, anterolateral

13.15200.1xx(S) links 13.15200.0xx(S) rechts

Lochanzahl 5-15

Länge 88-229 mm



WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte, medial

13.15100.1xx(S) links 13.15100.0xx(S) rechts

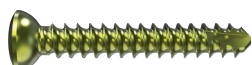
Lochanzahl 5-15

Länge 95-227 mm



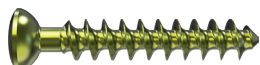
Kortikalisschrauben Ø 2.7 mm, selbstschneidend

03.03527.0xx(S) Länge 12-50 mm



Kortikalisschrauben Ø 3.5 mm, selbstschneidend

03.03612.0xx(S) Länge 12-80 mm



Spongiosaschrauben Ø 4.0 mm

03.01640.0xx(S) Länge 12-60 mm



WINSTA-FiT Probeimplantate

13.15xxx.xxx 1 = Implantat

13.25xxx.xxx 2 = Probeimplantat

Probeimplantate sind für alle Plattentypen erhältlich



WINSTA-FiT Distale Tibiaplatte, posterior

13.15300.00x(S)

Lochanzahl 3, 6

Länge 49, 87 mm



WINSTA-FiT Distale Fibulaplatte, lateral

13.15500.1xx(S) links 13.15500.0xx(S) rechts

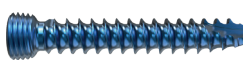
Lochanzahl 4-10

Länge 79-156 mm



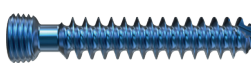
WS Kortikalisschrauben Ø 2.7 mm, selbstschneidend

03.05527.0xx(S) Länge 12-60 mm



WS Kortikalisschrauben Ø 3.5 mm, selbstschneidend

03.05612.0xx(S) Länge 12-80 mm



WS Spongiosaschrauben Ø 4.0 mm, selbstschneidend

03.05640.0xxS Länge 12-80 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.