

medartis

PRECISION IN FIXATION

PRODUKTINFORMATION

Ankle Trauma-System 2.8 / 3.5



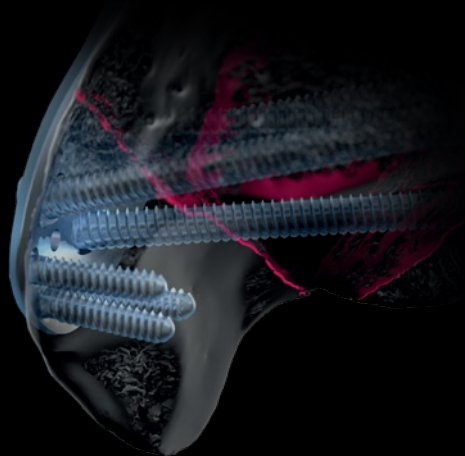
APTUS Ankle



Das umfassende Portfolio für Frakturen des Sprunggelenks.

Mediale Frakturen

Mediale Malleolarfrakturen 43 A1 – C3



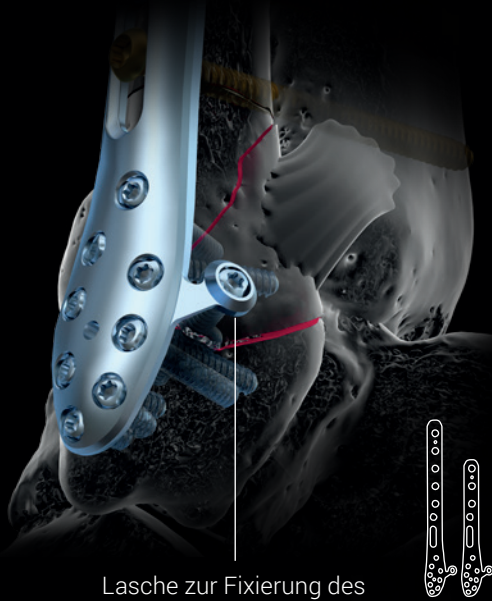
3 Schrauben distal verringern die Notwendigkeit von platten-unabhängigen Schrauben



Laterale Frakturen

Fibulafrakturen Weber A–C

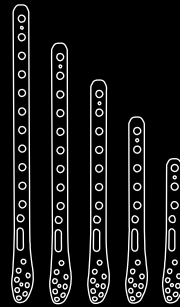
Wagstaffe-Frakturen



Lasche zur Fixierung des Wagstaffe-Fragments

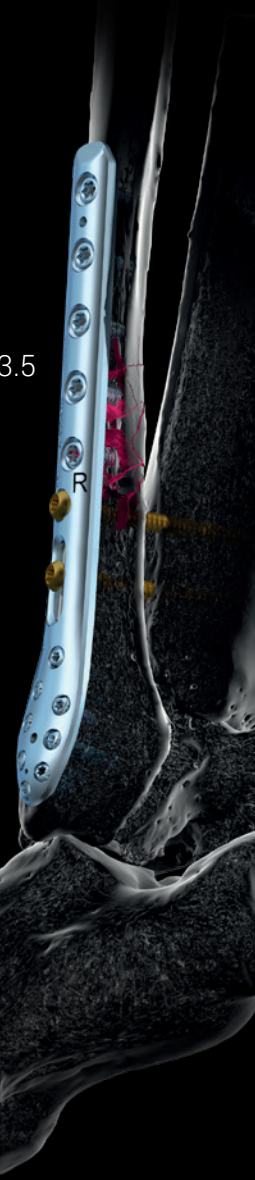
Trümmerfrakturen / osteoporotische Frakturen

Kombination aus 2.8 und 3.5 mm Schrauben zur Fixierung von Trümmerfrakturen oder für zusätzliche Fixierung in osteoporotischem Knochen



3.5

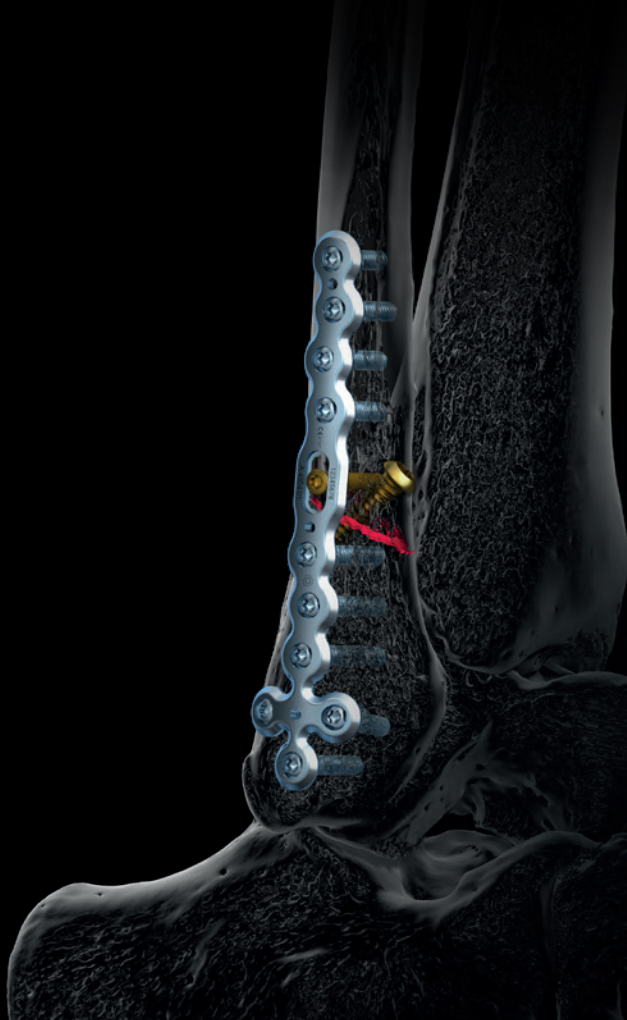
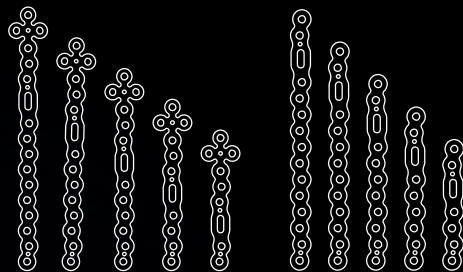
2.8



Einfache Frakturen

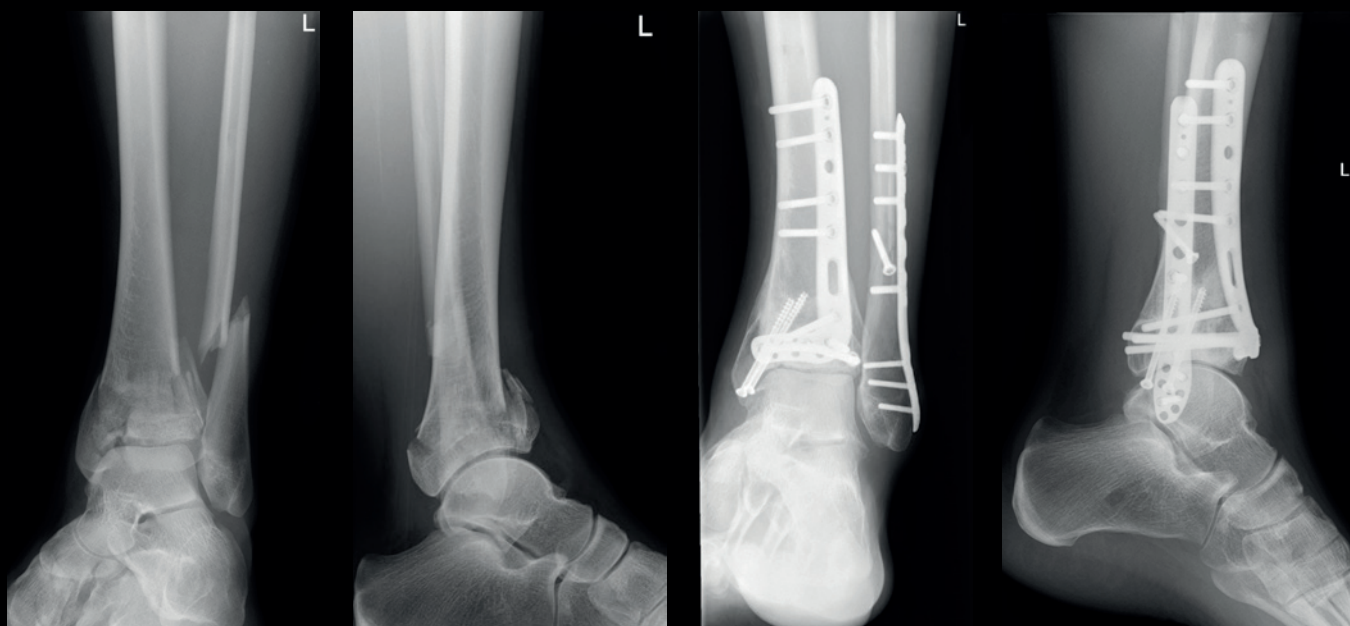
Plattendicke von 1.6 mm zur Schonung der Weichteile

Schraubenlochgeometrie mit versetzten Löchern verringert das Risiko von Schraubenkollisionen



Klinische Beispiele

2.8 / 3.5 Distale Tibiaplatte, anterolateral, und 2.8 / 3.5 distale Fibulaplatte, lateral

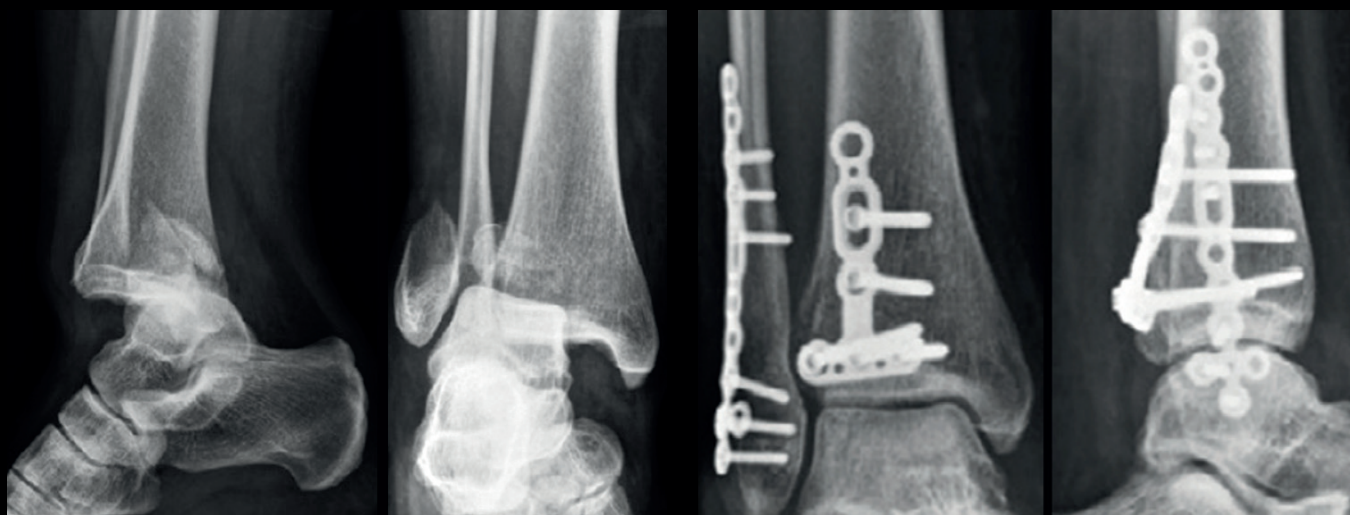


Präoperative Röntgenbilder

Postoperative Röntgenbilder

Klinisches Beispiel mit freundlicher Genehmigung von Konstantin Genelin, Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie, Innsbruck, Österreich

3.5 Distale Tibiaplatte T und 2.8 distale Fibulaplatte



Präoperative Röntgenbilder mit Supinations-Eversions-Fraktur und Dislokation des Sprunggelenks.

Postoperative Röntgenbilder (6 Monate) nach Fixierung mit 2.8 distaler Fibulaplatte und 3.5 distaler Tibiaplatte T.

Klinisches Beispiel mit freundlicher Genehmigung von Tim Schepers, Amsterdam, Niederlande

ANKLE-01000000_v0 / © 2021-08, Medartis AG, Schweiz. Technische Änderungen vorbehalten.

HERSTELLER & HAUPTSITZ

Medartis AG | Hochbergerstrasse 60E | 4057 Basel / Schweiz
P +41 61 633 34 34 | F +41 61 633 34 00 | www.medartis.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

Australien | Brasilien | China | Deutschland | Frankreich | Japan | Mexiko | Neuseeland | Österreich
Polen | Spanien | UK | USA

Adressen und weitere Informationen bezüglich unserer Tochtergesellschaften und Distributoren siehe www.medartis.com



Haftungsausschluss: Diese Informationen sollen das Medartis Produktangebot von Medizinprodukten aufzeigen. Der Chirurg muss sich stets auf seine eigene fachmedizinische Einschätzung stützen, um über den Einsatz eines bestimmten Produkts bei der Behandlung des jeweiligen Patienten zu entscheiden. Medartis erteilt keinen ärztlichen Rat. Die Produkte sind möglicherweise aus Registrierungsgründen und / oder wegen medizinischer Verfahren nicht in allen Ländern verfügbar. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Medartis Vertreter (www.medartis.com). Diese Informationen enthalten Produkte mit der CE-Kennzeichnung.
Nur für USA: Gemäss Bundesgesetz darf die Abgabe dieses Produkts nur an Ärzte oder in deren Auftrag erfolgen.