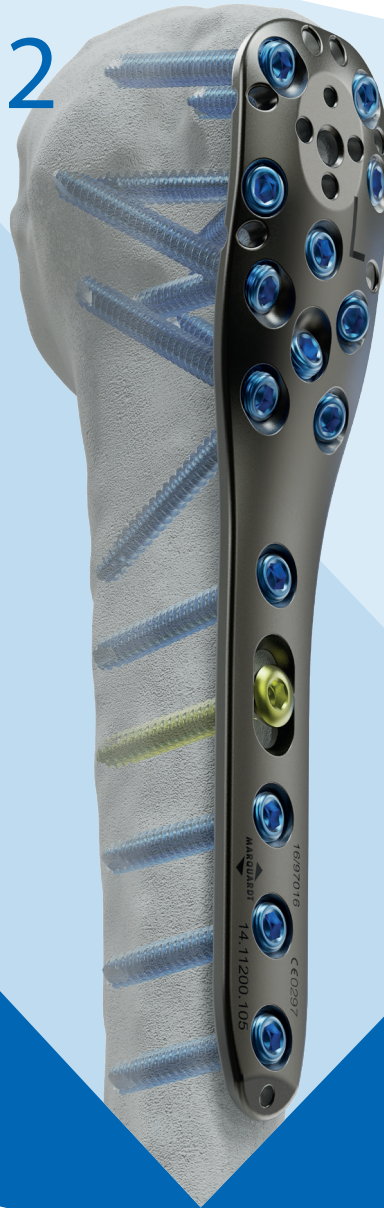


WINSTA-PH2



Proximales Humerusplatten-System

WINSTA-PH2 bietet ein anatomisches, schmales Plattendesign mit rechter und linker Plattenvariante für die Fixierung von 2-, 3- und 4-Fragmentfrakturen, rekonstruierbare Kalottenfrakturen, pathologische Frakturen sowie Pseudoarthrosen und Korrekturosteotomien.

WINSTA-PH2-Platten verfügen über 10 Schraubenlöcher proximal und bis zu 17 Schraubenlöcher distal.

Die Schraubenlöcher können mit winkelstabilen sowie nicht-winkelstabilen Schrauben kombiniert werden.

WINSTA-PH2

Proximales Humerusplatten-System

Fadenfixierung

Der Rotationsmanschette mit sechs stark verrundeten Schrägbohrungen im Randbereich des proximalen Plattenendes

Stabilisierung halsnaher Frakturen

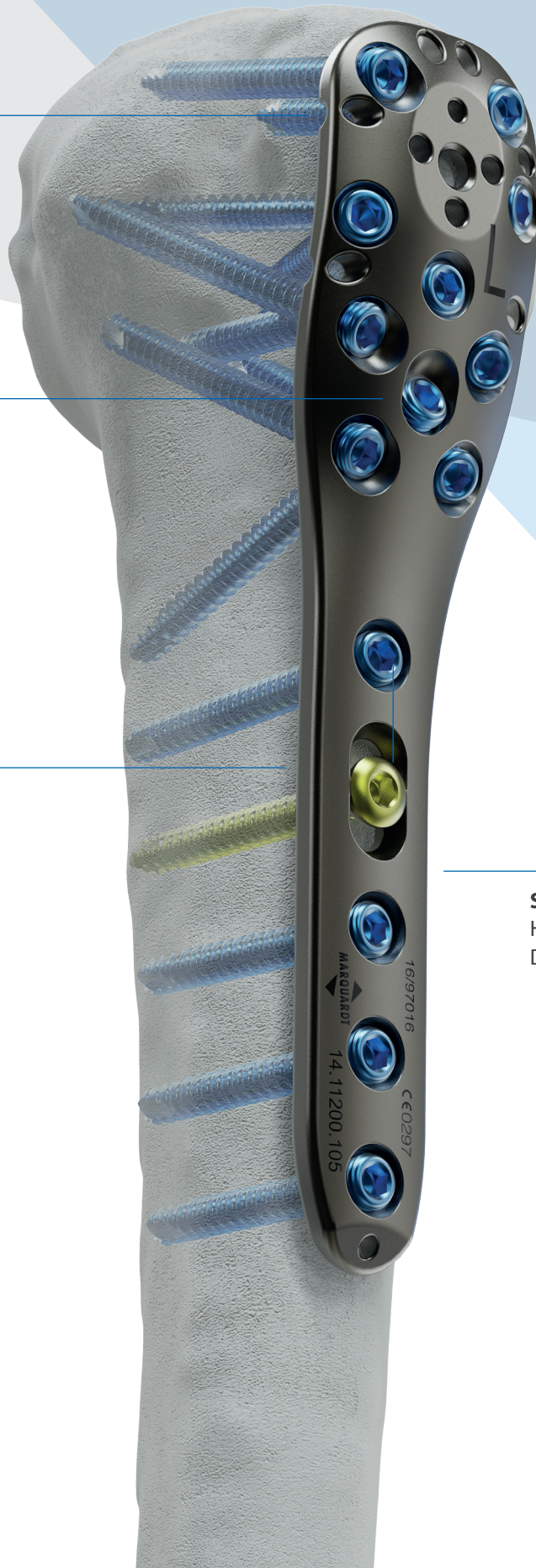
Die patentierte nach distal verlaufende Schraubenachse am Übergangsbereich dient der Abstützung des Humeruskopfes

Anatomisch angepasstes Design

Asymmetrische dorsale Verbreiterung zur sicheren Fixierung des Tuberculum maius

Schmale Platte

Hohe Stabilität bei geringer Dimension des Implantats



Perkutane Einbringung

Mit Hilfe des entsprechenden Zielbügels ist es möglich Frakturen über einen perkutanen Zugang zu versorgen

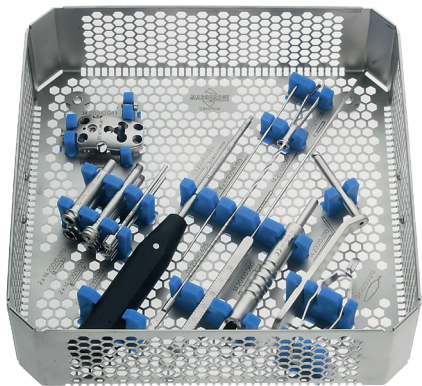


Material

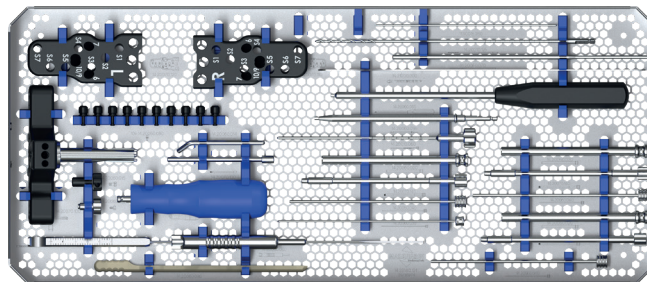
Titan-Platte mit Anodisierung Typ II

WINSTA-PH2

Proximales Humerusplatten-System



WINSTA-PH2 Instrumente



WINSTA-PH2 MIS Instrumente



WINSTA-PH2 Proximale Humerusplatte

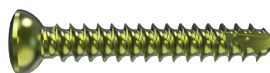
14.11200.1xx(S) links

14.11200.0xx(S) rechts

Lochanzahl Kopf 10

Lochanzahl Schaft 3, 5, 7, 10, 12, 14, 17

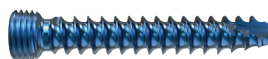
Länge 85 - 269 mm



Kortikalisschraube Ø 3.5 mm, selbstschneidend

03.03612.xxx(S)

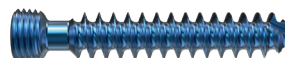
Länge 20 - 60 mm



WS Kortikalisschraube Ø 3.5 mm, selbstschneidend

03.05612.xxx(S)

Länge 20 - 60 mm



WS Spongiaschraube Ø 4.0 mm, selbstschneidend

03.05640.xxxS

Länge 20 - 60 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.