

ITS.
Implants for Trauma Surgery

PROXIMAL HUMERUS SOLUTIONS



Made in **Austria**

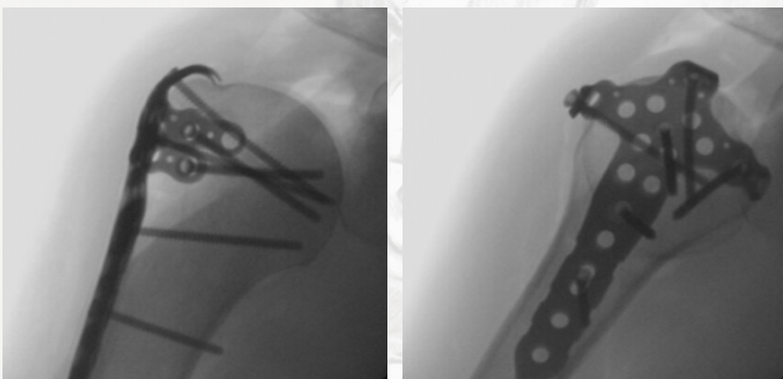
VIELSEITIGE LÖSUNG FÜR PROXIMALE HUMERUSFRAKTUREN

PHL PHX Flügel

Das ITS. Proximales Humerus Locking System Phoenix - Flügel zielt darauf ab, vereinfachte Lösungen für komplexe Probleme zu bieten. Dieses vielseitige System ermöglicht die Behandlung verschiedener proximaler Humerusfrakturen, wobei die konturierbaren anterioren/posterioren Flügel die korrekte Fixierung des gesamten Humeruskopfes erleichtern.



Die Platte ist in 3 verschiedenen Versionen, 3 Längen (4, 5 & 7 Loch) und 2 Flügelbreiten (Small, Large) erhältlich, um den Anforderungen jedes spezifischen Frakturmusters gerecht zu werden. Alle drei Flügel ermöglichen es der Platte, den Humeruskopf zu stützen, ohne sich ausschließlich auf eine Schraubenfixierung zu stützen.



Röntgenbilder zeigen die Platzierung des Implantats. Zur Verdeutlichung werden nur die wichtigsten Schrauben gezeigt, einschließlich der Tuberculum-, Clacar- und Langlochschrauben.

Entsprechend den Technologieprinzipien aller ITS. Platten bietet dieses System die Möglichkeit der polyaxialen Verriegelung in allen Schraubenlöchern (ausgenommen Langloch). Die freie Wahl der Schraubenplatzierung gibt dem Chirurgen die Möglichkeit, den besten Schraubentyp und -winkel zu wählen, was eine optimale Positionierung des Humeruskopfes und eine maximale Abstützung auch bei schlechter Knochenqualität, ermöglicht.

WINKEL
Kortikalis
D=3.5



37351

WINKEL
Spongiosa
D=4.5



37422

NICHT WINKEL
Kortikalis
D=3.5



3235



PROXIMALE HUMERUSFRAKTUREN

○ PHL PHX Standard

Mit der Erweiterung um die Proximale Humerus Locking Phoenix - Standard umfasst das System eine Standardplatte ohne Flügel für die häufigeren, einfacheren Frakturen.

ULSTABIL
schraube
5mm

-xx-N

ULSTABIL
schraube
2mm

-xx-N

UNIKELSTABIL
schraube
5mm

-xx



Die PHL Phoenix Standard verfügt über einen breiten Kopf mit 11 Plattenlöchern, einschließlich mehrerer Optionen für mediale Kalkarschrauben. Zusammen mit der polyaxialen Verriegelungstechnologie ermöglicht dies ein divergierendes und oder konvergierendes Schraubenmuster, um den gesamten Humeruskopf bestmöglich zu erfassen und fixieren.



Die Platte ist in 4 verschiedenen Längen mit einem optionalen Bohrblock erhältlich.



- Präzises Bohren und Schraubenplatzierung
- Einfache Montage und sichere Fixierung der Hülsen im Bohrblock
- Universell beidseitig einsetzbar



Haftungsausschluss:

Die Benutzung beschränkt sich auf medizinisches Personal mit entsprechender Produktschulung durch medizinische Produktberater oder Kenntnis des anzuwendenden chirurgischen Verfahrens. Das medizinische Personal muss sicherstellen, dass die Verwendung unserer Medizinprodukte unter Berücksichtigung des Gesundheitszustands und der Krankengeschichte des Patienten angewendet wird. Vor der Verwendung des Produkts muss sich das medizinische Personal auf die vollständigen Informationen auf dem Produktetikett und der Gebrauchsanweisung beziehen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen und vorbeugende Maßnahmen sowie Anweisungen zur Reinigung und Sterilisation. Die Produktverfügbarkeit hängt von Registrierung und Freigabe des jeweiligen Landes ab. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.its-implant.com oder unter office@its-implant.com. Alle hierin enthaltenen Informationen sind geistiges Eigentum der I.T.S. GmbH.



HEADQUARTER

I.T.S. GmbH
Autal 28, 8301 Lassnitzhöhe, Austria
Tel.: +43 (0) 316/ 211 21 0
office@its-implant.com
www.its-implant.com

I.T.S. Deutschland GmbH
Thurn-und-Taxis-Platz 6, 60313 Frankfurt
Tel.: +49 69 25 73 75 322
germany@its-implant.com
www.its-implant.com

CE 0297

Best. Nr. PHLPHX-BIC-0624-DE
Edition: Juni/2024

© I.T.S.GmbH Graz/Austria 2024
Irrtümer, Druckfehler und technische
Änderungen vorbehalten.

ITS.
Implants for Trauma Surgery



www.its-implant.com



ITS. GmbH



ITS. Implants



its.implants