

# ISG-Stabsystem



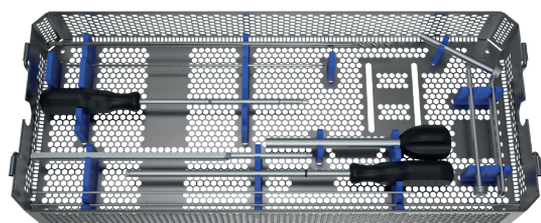
## Transsakrale Stab-Osteosynthese

Das System wurde entwickelt, um eine minimalinvasive operative Versorgung von Frakturen am Sakrum sowie Dislokationen des Iliosakralgelenks mit Fixation des posterioren Beckens zu ermöglichen. Durch die Längenabstufungen von 5 mm ist kein intraoperatives Kürzen der Implantate nötig. In Kombination mit einem vollständig kanulierten Instrumentarium ermöglicht dies kleine Inzisionen und eine perkutane Operationstechnik.

Die zentrale Position des Implantates, welches die Frakturebene in nahezu 90° kreuzt, ermöglicht eine hohe biomechanische Stabilität. Durch den Einsatz der Kompressionsmutter ist die Fixation nicht direkt von der Knochendichte des Sakrums abhängig. Die Verriegelungsmutter stellt im Prinzip einer Kontermutter die langfristige Stabilisierung sicher.

# ISG-Stabsystem

## Transsakrale Stab-Osteosynthese



ISG-Stab Instrumente



ISG-Stab Ø 7.5 mm

08.03914.XXXS

Länge 120 - 250 mm (5 mm Schritte)



Kompressionsmutter für ISG-Stab

08.03914.005S



Verriegelungsmutter für ISG-Stab

08.03914.010S

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.