

OSD

orthopaedic & spine development
Safe and Innovative Solutions

SAXXO™

Sistema di fissazione vertebrale a basso profilo



Sistema di fissazione vertebrale

Uno tra i sistemi di fissazione a più basso profilo del mercato

Minimizzato l'impatto sulle faccette adiacenti



Minore irritazione dei tessuti molli e dei muscoli

Previene l'ostruzione delle teste delle viti in L5 e S1

Angolo di inclinazione di 52° in tutte le direzioni

Autofilettanti per migliorare il posizionamento e incrementare la resistenza al pullout



Coppia di serraggio dei dadi a 10 Nm

Trattamento superficiale al corindone per aumentare il coefficiente di attrito tra barra e testa della vite

Migliore stabilità con la barra

Ampia gamma di dimensioni

Codice colore per ciascun diametro



Diametri diversi per una perfetta adattabilità ai peduncoli toracici e lombo-sacrali

Disponibile vite da riduzione per spondilolistesi

Materiale: TA6V ELI

In titanio per una maggiore resistenza alla corrosione e migliorare l'osteointegrazione

Fabbricato in Francia

SAXXO™ - Caratteristiche

Dado

- Forma TORX per ottimizzare la coppia di serraggio



Crosslink

- Unica misura adattabile
- Nessuna strumentazione aggiuntiva necessaria
- Compensa l'asimmetria dell'impianto su cui viene montato, migliorando la stabilita'



Barre

- Barra da 5 mm per una resistenza ottimale, disponibili in titanio o cromo-cobalto, per scegliere diverse rigidita'
- Barre pre-curve



Connettore Laterale

- Per compensare il disallineamento delle teste delle viti colle barre



Codici

Codici	Viti poliassiali
SEO1VP4.30	Ø 4.5 mm L 30 mm
SEO1VP4.35	Ø 4.5 mm L 35 mm
SEO1VP4.40	Ø 4.5 mm L 40 mm
SEO1VP5.35	Ø 5 mm L 35 mm
SEO1VP5.40	Ø 5 mm L 40 mm
SEO1VP5.45	Ø 5 mm L 45 mm
SEO1VP5.50	Ø 5 mm L 50 mm
SEO1VP5.55	Ø 5 mm L 55 mm
SEO1VP6.35	Ø 6 mm L 35 mm
SEO1VP6.40	Ø 6 mm L 40 mm
SEO1VP6.45	Ø 6 mm L 45 mm
SEO1VP6.50	Ø 6 mm L 50 mm
SEO1VP6.55	Ø 6 mm L 55 mm
SEO1VP7.35	Ø 7 mm L 35 mm
SEO1VP7.40	Ø 7 mm L 40 mm
SEO1VP7.45	Ø 7 mm L 45 mm
SEO1VP7.50	Ø 7 mm L 50 mm
SEO1VP7.55	Ø 7 mm L 55 mm
SEO1VP8.40	Ø 8 mm L 40 mm
SEO1VP8.45	Ø 8 mm L 45 mm
SEO1VP8.50	Ø 8 mm L 50 mm
SEO1VR5.35	Vite da riduzione Ø 5 mm L 35 mm
SEO1VR5.40	Vite da riduzione Ø 5 mm L 40 mm
SEO1VR6.40	Vite da riduzione Ø 6 mm L 40 mm
SEO1VR6.45	Vite da riduzione Ø 6 mm L 45 mm
NUT 9.1	Dado di serraggio per vite
NUT9.8	Dado di serraggio per vite Ø 8 mm

Codici	Crosslink - Connettore
CRL100	Uncino per crosslink
SLT010	Barra per crosslink 75 mm
CNL001	Connettore laterale

Codici	Viti monoassiali
SVM5.35	Ø : 5mm L : 35mm
SVM5.40	Ø : 5mm L : 40mm
SVM5.45	Ø : 5mm L : 45mm
SVM5.50	Ø : 5mm L : 50mm
SVM5.55	Ø : 5mm L : 55mm
SVM6.35	Ø : 6mm L : 35mm
SVM6.40	Ø : 6mm L : 40mm
SVM6.45	Ø : 6mm L : 45mm
SVM6.50	Ø : 6mm L : 50mm
SVM6.55	Ø : 6mm L : 55mm
SVM7.35	Ø : 7mm L : 35mm
SVM7.40	Ø : 7mm L : 40mm
SVM7.45	Ø : 7mm L : 45mm
SVM7.50	Ø : 7mm L : 50mm
SVM7.55	Ø : 7mm L : 55mm

Codici	Barre in Titanio (TA6V Eli)
SRS1TT400	Ø 5 L 400 mm
SRS1TT280	Ø 5 L 280 mm
SRS1TT200	Ø 5 L 200 mm
SRS1TT180	Ø 5 L 180 mm
SRS1TT160	Ø 5 L 160 mm
SRS1TT140	Ø 5 L 140 mm
SRS1TT120	Ø 5 L 120 mm
SRS1TT110	Ø 5 L 110 mm
SRS1TT100	Ø 5 L 100 mm
SRS1TT90	Ø 5 L 90 mm
SRS1TT80	Ø 5 L 80 mm
SRS1TT70	Ø 5 L 70 mm
SRS1TT60	Ø 5 L 60 mm
SRS1TT50	Ø 5 L 50 mm
SRS1TT40	Ø 5 L 40 mm
SRS1TT35	Ø 5 L 35 mm

Per la lista completa dei codici SAXXO si prega di prendere visione della brochure del sistema per deformità.

Strumentazione

Un solo
strumentario



Compatta

Codice	Strumenti ancillari
A-SQA-0003	Punteruolo frangi corticale
A-SDN-0001	Palpatore retto
A-LPR-0001	Probe dritta
A-TPR-0001	Probe curva
A-RCL-0005	Pinza porta barre
A-BND-0001	Piega barre
A-POT-0001	Spingi barre
A-RCK-0001	Pinza da persuasione
A-PER-0010	Persuasore
A-PBO-0010	Portadado
A-COM-0001	Pinza da compressione
A-DIS-0001	Pinza da distrazione
A-ATQ-007	Controcoppia per serraggio dado
A-TTP-0001	Punta cacciavite Torx ¼"
A-HTD-0001	Manico dinamometrico in silicone a T23 ¼"
A-TVE-0001	Punta cacciavite poliassiale
A-HTR-0002	Manico con dente d'arresto in silicone a T23 ¼"
A-HSR-0003	Manico cannulato in silicone retto D28 ¼"
A-TTM-0001	Cacciavite T Torx (opzionale)
A-BMV-0001	Anello di tenuta per vite da riduzione (opzionale)
A-TVE-0003	Cacciavite monoassiale



Strumenti ancillari per viti Ø 8 mm	
Codice	Strumento
A-TVE-0002	Cacciavite per viti Ø 8 mm
A-ATQ-008	Controcoppia per viti Ø 8 mm



orthopaedic & spine development

www.osdevelopment.fr



Distribuito da:

 Orthopaedic & Spine Development (OSD)
Technopôle Agroparc – BP 11211 - 84911 Avignon Cedex 9 – France
www.osdevelopment.fr / export@osdevelopment.fr
Tel : +33 (0)4 32 74 01 10 – Fax : +33 (0)4 90 80 02 39

SAX-BRO-IT201512