

uCentum™

comprehensive posterior system

uBase™

iliosacral fixation system



Système complet
pour applications
ouvertes et
percutanées

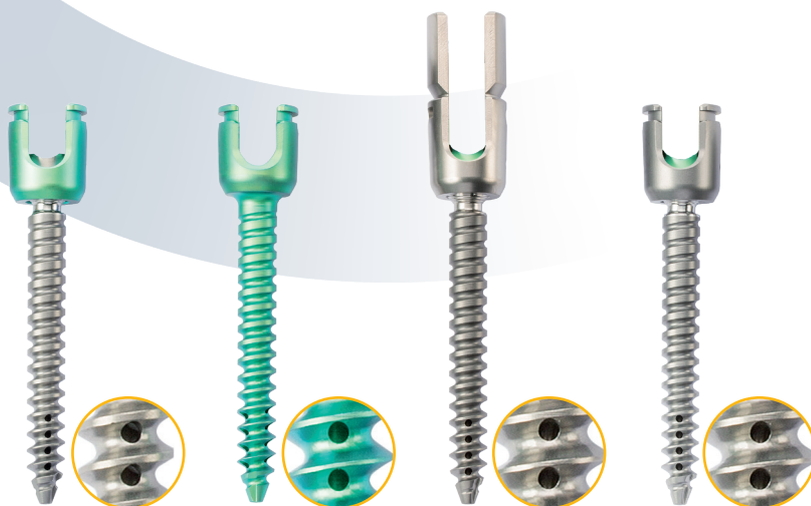
Ulrich
medical

dedicated to you.

uCentum™

Système

- Stabilisation dorsale entre rachis thoracique et rachis lombo-sacré
- Système complet pour applications ouvertes et percutanées
- Tiges Ø 5,5 mm et Ø 6,0 mm
- Vis polyaxiales et monoaxiales
- Vis de préfixation et vis tulipes
- Association possible avec toutes les vis du système uBase
- Utilisation possible avec le logiciel de navigation Brainlab (pour applications ouvertes aussi bien que percutanées)
- Module de navigation complet pour préparation et insertion de vis
- Association avec le système à tige et à vis cervico-thoracique neon³
- Implants stériles disponibles



Vis canulées et perforées (exception Ø 4,5 mm)



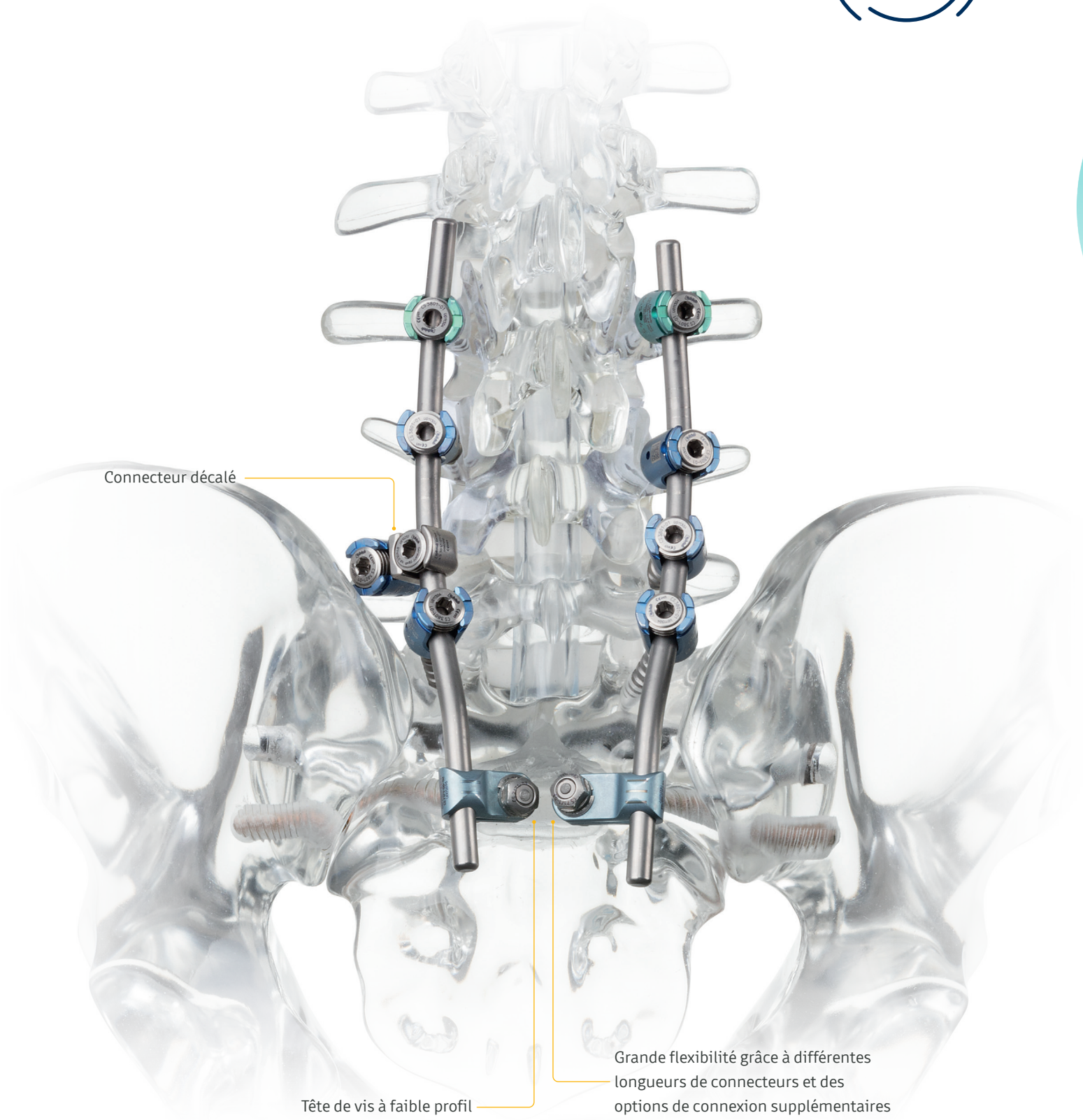
Manchon pour application percutanée



Connecteur décalé

Tête de vis à faible profil

Grande flexibilité grâce à différentes longueurs de connecteurs et des options de connexion supplémentaires



uBase™

Système

- Stabilisation du sacrum et de l'ilion en association avec uCentum
- Positionnement purement sacré, sacro-iliaque ou purement iliaque
- Tête de vis polyaxiale, angle préalable direction médiale/latérale ou crâniale/caudale
- Également disponible : vis à stabilité angulaire
- Toutes les vis sont canulées
- Implants stériles disponibles

Avantages

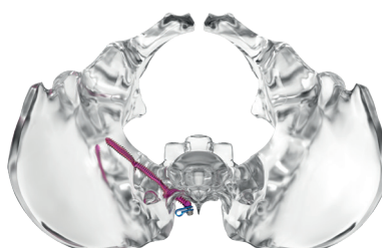
- Sécurité accrue grâce aux vis canulées et au module de navigation complet pour préparation et insertion des vis
- Polyaxialité de 48 degrés
- Application percutanée (vis polyaxiales)
- Tête de vis à faible profil



Vis sacro-iliaque, polyaxiale



Positionnement purement sacré de la vis



Positionnement sacro-iliaque de la vis



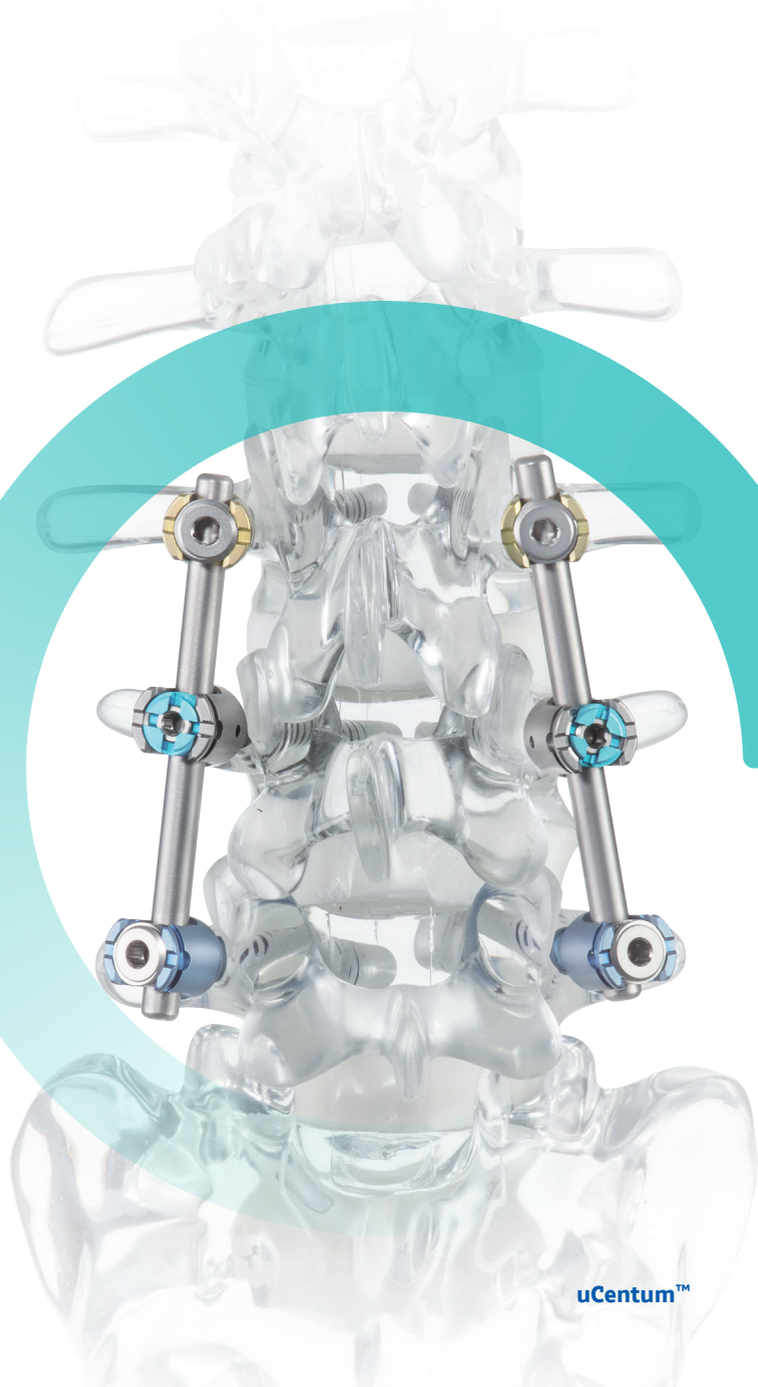
Positionnement purement iliaque de la vis



uCentum™

Avantages

- Sécurité accrue grâce aux vis canulées et au module de navigation complet pour préparation et insertion des vis
- Vertébroplastie à travers les vis grâce aux perforations latérales
- Tiges avec et connecteurs transversaux pour Ø 5,5 et Ø 6,0 mm
- Association avec système à tige et à vis cervico-thoracique neon³
- Nouvel ensemble d'instruments de réduction



Composants

Implants

	Réf.
Vis, polyaxiale, Ø 4,5 mm, longueur 25 mm – 50 mm	CS 3802-045-025 – CS 3802-045-050
Vis, polyaxiale, Ø 5,5 mm, longueur 25 mm – 55 mm, perforée	CS 3802-055-025 – CS 3802-055-055
Vis, polyaxiale, Ø 6,5 mm, longueur 30 mm – 60 mm, perforée	CS 3802-065-030 – CS 3802-065-060
Vis, polyaxiale, Ø 7,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3802-075-035 – CS 3802-075-060
Vis, polyaxiale, Ø 8,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3802-085-035 – CS 3802-085-060
Vis, polyaxiale, Ø 10 mm, longueur 45 mm – 60 mm, perforée	CS 3802-100-045 – CS 3802-100-060
Vis, polyaxiale, stérile, Ø 11,5 mm, longueur 45 mm – 55 mm, perforée*	CS 3802-115-045-S – CS 3802-115-055-S
Vis, monoaxiale, Ø 4,5 mm, longueur 25 mm – 50 mm	CS 3803-045-025 – CS 3803-045-050
Vis, monoaxiale, Ø 5,5 mm, longueur 25 mm – 55 mm, perforée	CS 3803-055-025 – CS 3803-055-055
Vis, monoaxiale, Ø 6,5 mm, longueur 30 mm – 60 mm, perforée	CS 3803-065-030 – CS 3803-065-060
Vis, monoaxiale, Ø 7,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3803-075-035 – CS 3803-075-060
Vis, monoaxiale, Ø 8,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3803-085-035 – CS 3803-085-060
Vis, monoaxiale, Ø 10 mm, longueur 45 mm – 60 mm, perforée	CS 3803-100-045 – CS 3803-100-060
Vis, préfixation, Ø 4,5 mm, longueur 25 mm – 50 mm	CS 3804-045-025 – CS 3804-045-050
Vis, préfixation, Ø 5,5 mm, longueur 25 mm – 55 mm, perforée	CS 3804-055-025 – CS 3804-055-055
Vis, préfixation, Ø 6,5 mm, longueur 30 mm – 60 mm, perforée	CS 3804-065-030 – CS 3804-065-060
Vis, préfixation, Ø 7,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3804-075-035 – CS 3804-075-060
Vis, préfixation, Ø 8,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3804-085-035 – CS 3804-085-060
Vis, préfixation, Ø 10 mm, longueur 45 mm – 60 mm, perforée	CS 3804-100-045 – CS 3804-100-060
Vis tulipe, préfixation, Ø 5,5 mm, longueur 25 mm – 55 mm, perforée	CS 3805-055-025 – CS 3805-055-055
Vis tulipe, préfixation, Ø 6,5 mm, longueur 30 mm – 60 mm, perforée	CS 3805-065-030 – CS 3805-065-060
Vis tulipe, préfixation, Ø 7,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3805-075-035 – CS 3805-075-060
Vis tulipe, préfixation, Ø 8,5 mm, longueur 35 mm – 60 mm, perforée	CS 3805-085-035 – CS 3805-085-060

Association avec uBase

Vis sacro-iliaque, Ø 7,5 mm, longueur 40 mm – 80 mm	CS 7170-075-040 – CS 7170-075-080
Vis sacro-iliaque, Ø 8,5 mm, longueur 40 mm – 120 mm	CS 7170-085-040 – CS 7170-085-120
Vis sacro-iliaque, Ø 10,0 mm, longueur 80 mm – 140 mm	CS 7170-100-080 – CS 7170-100-140
Vis sacro-iliaque, polyaxiale, Ø 7,5 mm, longueur 40 mm – 80 mm, stérile*	CS 7172-075-040-S – CS 7172-075-080-S
Vis sacro-iliaque, polyaxiale, Ø 8,5 mm, longueur 40 mm – 120 mm, stérile*	CS 7172-085-040-S – CS 7172-085-120-S
Vis sacro-iliaque, polyaxiale, Ø 10,0 mm, longueur 80 mm – 140 mm, stérile*	CS 7172-100-080-S – CS 7172-100-140-S
Vis iliaque, polyaxiale, stérile, Ø 8,5 mm, longueur 80 mm – 120 mm*	CS 7173-085-080-S – CS 7173-085-120-S
Vis iliaque, polyaxiale, stérile, Ø 10,0 mm, longueur 80 mm – 120 mm*	CS 7173-100-080-S – CS 7173-100-120-S

*Ces articles sont uniquement disponibles à l'état stérile

Informations sur les implants en emballage stérile

Pour commander des implants en emballage stérile, ajouter un « S » à la fin de la référence catalogue (exemple : CS 3802-045-025-S).



ulrich GmbH & Co. KG
 Buchbrunnenweg 12
 89081 Ulm, Allemagne
 T +49 731 9654-0
 spine@ulrichmedical.com
 www.ulrichmedical.com

ulrich medical France SAS
 10, Allée Aristide Maillol
 31770 Colomiers, France
 T +33 5 34 50 91 02
 info@ulrichmedical.fr
 www.ulrichmedical.fr

