

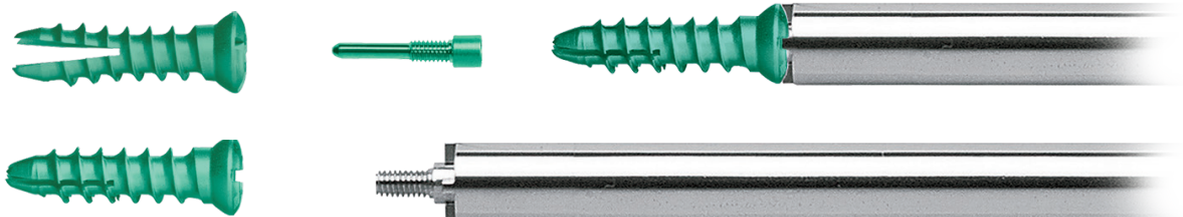
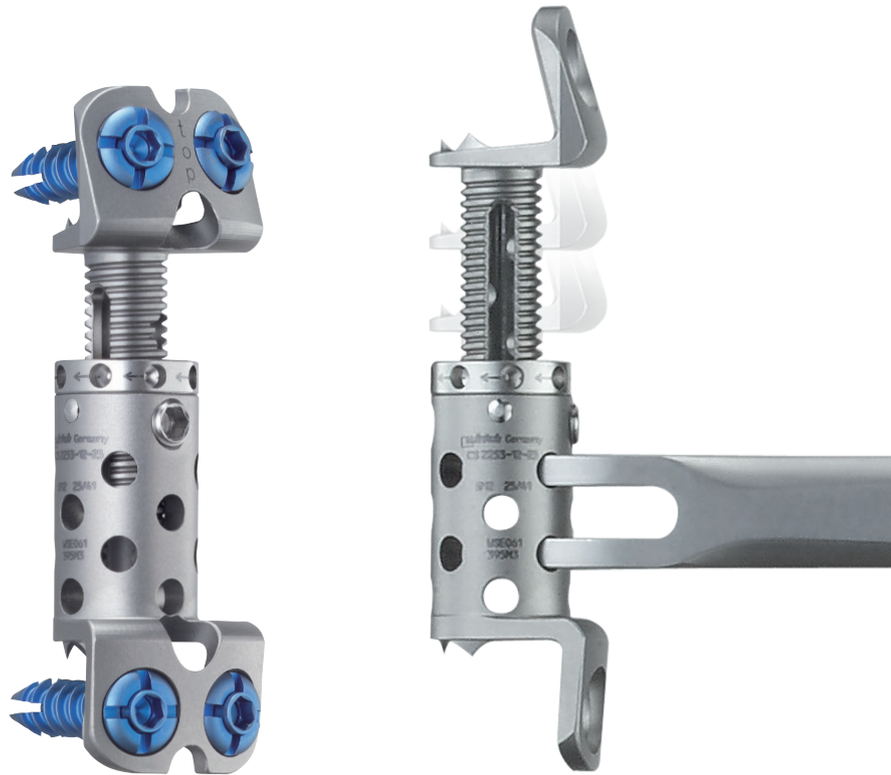
# ADDplus™

anterior distraction device plus



## Systeme

- Vertèbre artificielle extensible avec plaques fixes pour le rachis cervical et cervico-thoracique ventral
- Angles croissant avec la taille d'implant (0° à 18°)
- Au choix vis pour tissu spongieux ou vis d'expansion
- Volume de remplissage important pour tissu osseux ou substitut osseux





## Avantages

- Vertèbre artificielle et plaque dans un seul système
- Ancrage de l'implant optimisé par une vis extensible
- Extensible en continu pour une adaptation individuelle à l'anatomie
- Volume de remplissage important



# Composants

| Implants  | Réf.                      |
|---|---------------------------|
| ADDplus, Ø 12 mm, angle 0°, hauteur 13 à 18 mm                        | CS 2253-12-13             |
| ADDplus, Ø 12 mm, angle 6°, hauteur 17 à 26 mm                        | CS 2253-12-17             |
| ADDplus, Ø 12 mm, angle 12°, hauteur 25 à 41 mm                       | CS 2253-12-25             |
| ADDplus, Ø 12 mm, angle 18°, hauteur 40 à 65 mm                       | CS 2253-12-40             |
| Vis osmium avec tige, or, Ø 5,0 mm, longueur 14 mm                    | CS 1300-14T               |
| Vis osmium avec tige, verte, Ø 5,0 mm, longueur 16 mm                 | CS 1300-16T               |
| Vis osmium avec tige, bleue, Ø 5,0 mm, longueur 18 mm                 | CS 1300-18T               |
| Vis pour tissu spongieux, Ø 4,0 mm, longueur 12 à 26 mm (pas de 2 mm) | CS 1301-12T – CS 1301-26T |
| Vis de blocage  | CS 2259                   |

## En option

|   |            |
|---|------------|
| Vis osmium avec tige, grise, Ø 4,0 mm, longueur 12 mm | CS 1303-12 |
| Vis osmium avec tige, or, Ø 4,0 mm, longueur 14 mm    | CS 1303-14 |
| Vis osmium avec tige, verte, Ø 4,0 mm, longueur 16 mm | CS 1303-16 |
| Vis osmium avec tige, bleue, Ø 4,0 mm, longueur 18 mm | CS 1303-18 |

Over a Century  
of Innovation



Ulrich GmbH & Co. KG | Buchbrunnenweg 12 | 89081 Ulm | Allemagne  
Téléphone : +49 (0)731 9654-0 | Fax : +49 (0)731 9654-2705/2805  
spine@ulrichmedical.com | www.ulrichmedical.com