

**pezo™**

PEEK cage family



**Vielseitige  
Cage-Familie**

**Ulrich**  
medical

# System

- Implantatfamilie zur lumbalen bis lumbosakralen intersomatischen Fusion
- 3 Cage-Typen für dorsale und ventrale Zugänge (PLIF, TLIF, ALIF)
- Röntgendurchlässiges PEEK Optima® LT1 Material
- Großes Befüllvolumen für Knochen/Knochenersatzmaterial



Ein Funktionsprinzip für alle Cagetypen



In drei Größen (S, M, L) sowie verschiedenen Höhen und Winkelungen verfügbar



## Vorteile

- Einsetzinstrument mit gleichem Funktionsprinzip für alle Zugänge
- Breite Auswahl an Formen und Größen
- Steril verpackt – 9½ Jahre Haltbarkeit



# Komponenten

| Implantate | Länge x Breite | Höhe         | Winkel | Art.-Nr.           |
|------------|----------------|--------------|--------|--------------------|
| pezo-P     | 24x10 mm       | 7 bis 13 mm  | 5°     | CS 3301-07 bis -13 |
| pezo-P     | 29x10 mm       | 7 bis 13 mm  | 5°     | CS 3302-07 bis -13 |
| pezo-P     | 29x10 mm       | 8 bis 13 mm  | 12°    | CS 3303-08 bis -13 |
| pezo-T     | 29x11 mm       | 7 bis 13 mm  | 5°     | CS 3315-07 bis -13 |
| pezo-T     | 29x14 mm       | 7 bis 13 mm  | 5°     | CS 3316-07 bis -13 |
| pezo-T     | 34x16 mm       | 7 bis 13 mm  | 5°     | CS 3317-07 bis -13 |
| pezo-A     | 28x22 mm       | 8 bis 14 mm  | 8°     | CS 3331-08 bis -14 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 8 bis 16 mm  | 0°     | CS 3332-08 bis -16 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 8 bis 16 mm  | 8°     | CS 3333-08 bis -16 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 8 bis 16 mm  | 12°    | CS 3334-08 bis -16 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 8 bis 16 mm  | 0°     | CS 3335-08 bis -16 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 8 bis 16 mm  | 8°     | CS 3336-08 bis -16 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 10 bis 16 mm | 12°    | CS 3337-10 bis -16 |

## Optional

| Implantate | Länge x Breite | Höhe  | Winkel | Art.-Nr.   |
|------------|----------------|-------|--------|------------|
| pezo-P     | 24x10 mm       | 14 mm | 5°     | CS 3301-14 |
| pezo-P     | 29x10 mm       | 14 mm | 5°     | CS 3302-14 |
| pezo-P     | 29x10 mm       | 14 mm | 12°    | CS 3303-14 |
| pezo-T     | 29x11 mm       | 14 mm | 5°     | CS 3315-14 |
| pezo-T     | 29x14 mm       | 14 mm | 5°     | CS 3316-14 |
| pezo-T     | 34x16 mm       | 14 mm | 5°     | CS 3317-14 |
| pezo-A     | 28x22 mm       | 16 mm | 8°     | CS 3331-16 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 18 mm | 0°     | CS 3332-18 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 18 mm | 8°     | CS 3333-18 |
| pezo-A     | 31x25 mm       | 18 mm | 12°    | CS 3334-18 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 18 mm | 0°     | CS 3335-18 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 18 mm | 8°     | CS 3336-18 |
| pezo-A     | 34x28 mm       | 18 mm | 12°    | CS 3337-18 |

patented  
or/and  
pat. pend.

Over a Century  
of Innovation

**ulrich**  
medical

ulrich GmbH & Co. KG | Buchbrunnenweg 12 | 89081 Ulm  
Telefon: 0731 9654-0 | Fax: 0731 9654-2705  
spine@ulrichmedical.com | www.ulrichmedical.com