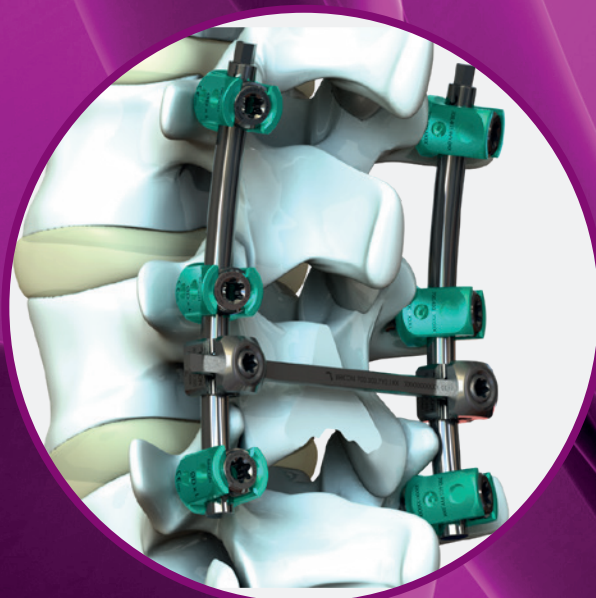




BRICON

OCTOPODA®

INTERNAL SPINAL FIXATION SYSTEM





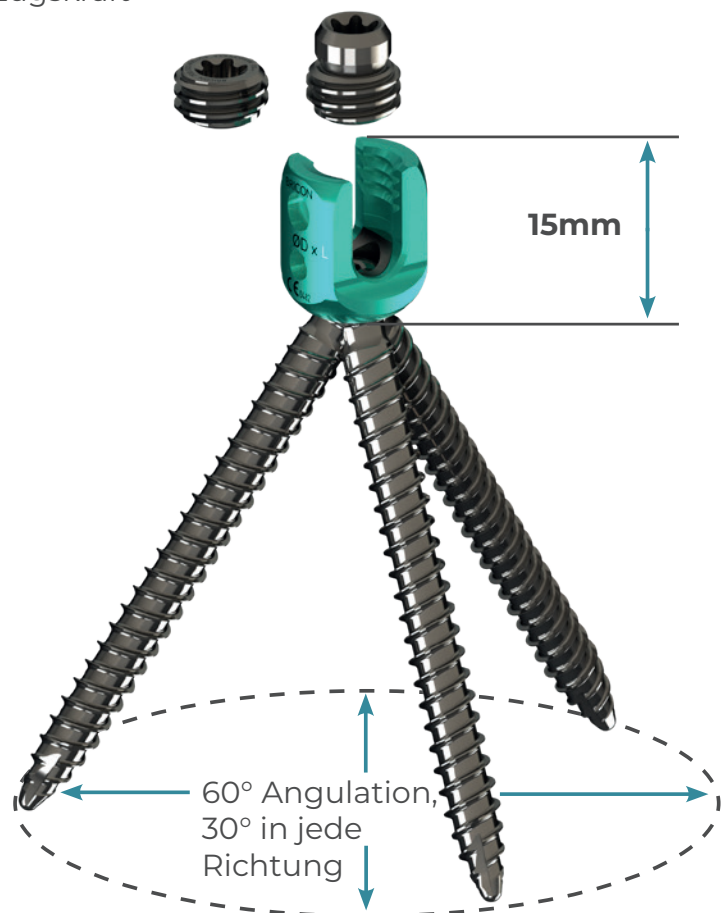
OCTOPODA®

INFORMATIONEN

Das OCTOPODA System ist ein dorsaler Doppelstab-Fixateur für die thorakolumbale Stabilisierung der Wirbelsäule

EIGENSCHAFTEN:

- 8 Schraubendurchmesser in bis zu 12 Längen
- Geringe Bauhöhe der Tulip von 15 mm
- Polyaxialer Freiheitsgrad von 60° (30° in jede Richtung)
- Selbstbrechende Set-Screw mit patentiertem Design um scharfe Kanten zu vermeiden.
- Spezielles Doppelgewinde um die optimale Verankerung im kortikalen und spongiösen Knochen sicherzustellen
- Schnelle und kontrollierte Einbringung erhöht die Auszugskraft

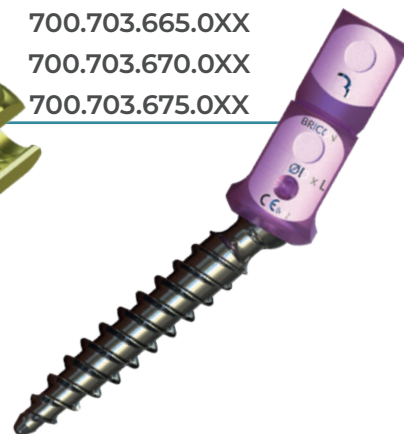
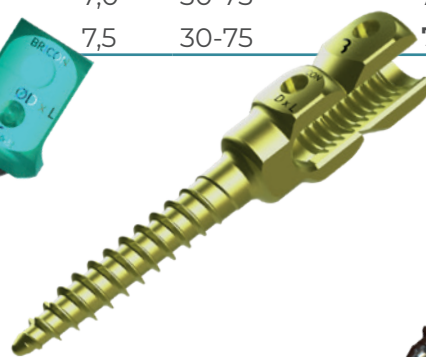
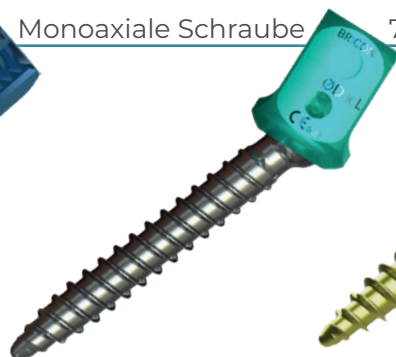




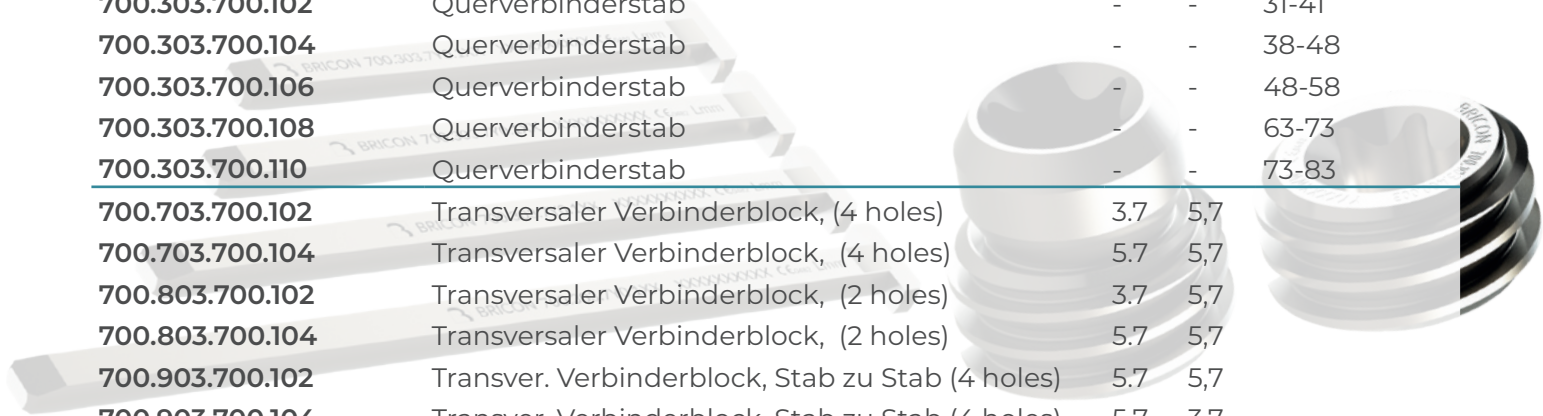
OCTOPODA[®]

IMPLANTATE

STANDARD ARIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	Ø	LÄNGE = XX	SPONDY ARTIKELNUMMER
700.403.940.0XX	Polyaxiale Schraube	4,0	20-45	700.423.640.0XX
700.403.945.0XX	Polyaxiale Schraube	4,5	30-50	700.423.645.0XX
700.403.950.0XX	Polyaxiale Schraube	5,0	30-55	700.423.650.0XX
700.403.955.0XX	Polyaxiale Schraube	5,5	30-55	700.423.655.0XX
700.403.960.0XX	Polyaxiale Schraube	6,0	30-55	700.423.660.0XX
700.403.965.0XX	Polyaxiale Schraube	6,5	30-55	700.423.665.0XX
700.403.970.0XX	Polyaxiale Schraube	7,0	30-75	700.423.670.0XX
700.403.975.0XX	Polyaxiale Schraube	7,5	30-75	700.423.675.0XX
700.206.640.0XX	Monoaxiale Schraube	4,0	20-45	700.703.640.0XX
700.206.645.0XX	Monoaxiale Schraube	4,5	30-50	700.703.645.0XX
700.206.650.0XX	Monoaxiale Schraube	5,0	30-55	700.703.650.0XX
700.206.655.0XX	Monoaxiale Schraube	5,5	30-55	700.703.655.0XX
700.206.660.0XX	Monoaxiale Schraube	6,0	30-55	700.703.660.0XX
700.206.665.0XX	Monoaxiale Schraube	6,5	30-55	700.703.665.0XX
700.206.670.0XX	Monoaxiale Schraube	7,0	30-75	700.703.670.0XX
700.206.675.0XX	Monoaxiale Schraube	7,5	30-75	700.703.675.0XX



ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	Ø	Ø	LÄNGE = XXX
700.503.700.XXX	Stab, gerade	5,5	-	040-400
700.103.400.003	Set-Screw	9	-	5,0
700.103.400.004	Selbstbrechende Set-Screw	9	-	9,2
700.103.700.102	Querverbinder	-	-	-
700.303.700.102	Querverbinderstab	-	-	31-41
700.303.700.104	Querverbinderstab	-	-	38-48
700.303.700.106	Querverbinderstab	-	-	48-58
700.303.700.108	Querverbinderstab	-	-	63-73
700.303.700.110	Querverbinderstab	-	-	73-83
700.703.700.102	Transversaler Verbinderblock, (4 holes)	3,7	5,7	
700.703.700.104	Transversaler Verbinderblock, (4 holes)	5,7	5,7	
700.803.700.102	Transversaler Verbinderblock, (2 holes)	3,7	5,7	
700.803.700.104	Transversaler Verbinderblock, (2 holes)	5,7	5,7	
700.903.700.102	Transver. Verbinderblock, Stab zu Stab (4 holes)	5,7	5,7	
700.903.700.104	Transver. Verbinderblock, Stab zu Stab (4 holes)	5,7	3,7	





OCTOPODA[®]

WEITERE INFORMATIONEN

INSTRUMENTE

ROD REDUCER



- Über 30 mm Reduzierweg
- Sichere Verriegelung
- Gut zu Reinigen

KOMPATIBLE SYSTEME

POSTERIOR OR TRANSFORAMINAL LUMBAR INTERBODY FUSION (PLIF CAGES) (TLIF CAGES)

- BASIC CAGE[®] PLIF
- PINA[®] Trochilus TLIF
- PINA[®] Expandus PLIF
- PINA[®] Plintus PLIF

**Weitere Informationen erhalten
Sie unter
info@bricon.com
und
+49 (0) 7461 9336-0**

BRICON

Bricon[®] GmbH
Eisenbahnstrasse 100
78573 Wurmlingen
Germany

Phone +49 (0) 7461 9336-0

info@bricon.com
www.bricon.com

 0482

bricon.com