

## Überblick Over view



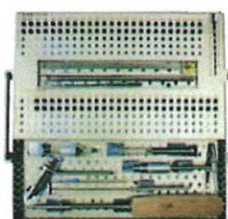
### Durchbohrte Schrauben allgemein:

- selbstschneidend (ss), selbstbohrend (sb) und rückschneidend (rs)
- erhältlich in den Durchmessern 2,7 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 6,5 und 7,0 mm
- Schrauben der Durchmesser 2,7 / 4,0 / 6,5 sind TiOB® optimiert
- Titanlegierung
- erhältlich als Komplett-Sets mit Instrumenten und Implantaten

### Sraigtai savisriegiai (įsriegiant ir išsriegiant), savigręžiai Cannulated screws - general:

- self-tapping (st), self-drilling (sd) and back-tapping (bt)
- available for diameters 2.7 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 6.5 and 7.0 mm
- screws with diameter 2.7 / 4.0 / 6.5 are TiOB® optimized
- titanium alloy
- available as complete sets with instruments and implants

### 6 pozicija. Savisriegiai įsriegiant ir išsriegiant, savigręžiai, pagaminti iš titano lydinio

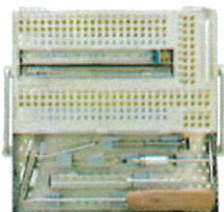


#### Durchbohrte Schrauben D 2,7

- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.170.00
- Schrauben sb, ss, Teilgewinde, Längen 10 - 60 mm
- Art.-Nr. 3.448.xx
- Schrauben sb, ss, Vollgewinde, Längen 10 - 60 mm
- Art.-Nr. 3.450.xx

#### Cannulated screws Ø 2.7

- complete set: item no.: 19.170.00
- screws sd, st, con. head thread, length 10 - 60 mm
- item no.: 3.448.xx
- screws sd, st, fully threaded, length 10 - 60 mm
- item no.: 3.450.xx

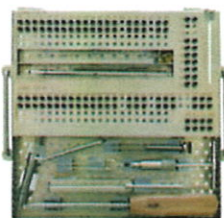


#### Durchbohrte Schrauben D 3,5

- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.184.00
- Schrauben sb, ss, rs, Teilgewinde, Längen 10 - 70 mm
- Art.-Nr. 3.504.xx
- Schrauben sb, ss, rs, Vollgewinde, Längen 10 - 70 mm
- Art.-Nr. 3.604.xx

#### Cannulated screws Ø 3.5

- complete set: item no.: 19.184.00
- screws sd, st, bt, con. head thread, length 10 - 70 mm
- item no.: 3.504.xx
- screws sd, st, bt, fully threaded, length 10 - 70 mm
- item no.: 3.604.xx

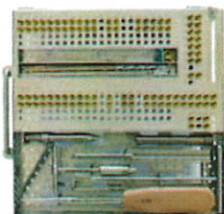


#### Durchbohrte Schrauben D 4,0

- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.190.00
- Schrauben sb, ss, rs, Teilgewinde, Längen 10 - 70 mm
- Art.-Nr. 3.440.xx
- Schrauben sb, ss, rs, Vollgewinde, Längen 10 - 70 mm
- Art.-Nr. 3.445.xx

#### Cannulated screws Ø 4.0

- complete set: item no.: 19.190.00
- screws sd, st, bt, con. head thread, length 10 - 70 mm
- item no.: 3.440.xx
- screws sd, st, bt, fully threaded, length 10 - 70 mm
- item no.: 3.445.xx

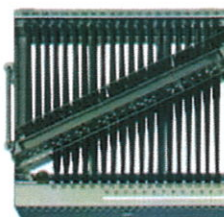


#### Durchbohrte Schrauben D 4,5

- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.203.00
- Schrauben sb, ss, rs, Teilgewinde, Längen 20 - 72 mm
- Art.-Nr. 3.434.xx
- Schrauben sb, ss, Vollgewinde, Längen 20 - 72 mm
- Art.-Nr. 3.439.xx

#### Cannulated screws Ø 4.5

- complete set: item no.: 19.203.00
- screws sd, st, bt, con. head thread, length 20 - 72 mm
- item no.: 3.434.xx
- screws sd, st, fully threaded, length 20 - 72 mm
- item no.: 3.439.xx

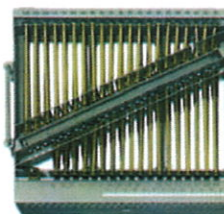


#### Durchbohrte Schrauben D 6,5

- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.210.00
- Schrauben sb, ss, rs, Gewinde 16mm, Längen 30 - 130 mm
- Art.-Nr. 3.520.xx
- Schrauben sb, ss, rs, Gewinde 32mm, Längen 45 - 130 mm
- Art.-Nr. 3.523.xx

#### Cannulated screws Ø 6.5

- complete set: item no.: 19.210.00
- screws sd, st, bt, thread 16mm, length 30 - 130 mm
- item no.: 3.520.xx
- screws sd, st, bt, thread 32mm, length 45 - 130 mm
- item no.: 3.523.xx




#### Durchbohrte Schrauben D 7,0


- Komplett-Set: Art.-Nr. 19.223.00
- Schrauben sb, ss, rs, Gewinde 16mm, Längen 30 - 130 mm
- Art.-Nr. 3.414.xx
- Schrauben sb, ss, rs, Gewinde 32mm, Längen 45 - 130 mm
- Art.-Nr. 3.424.xx

#### Cannulated screws Ø 7.0

- complete set: item no.: 19.223.00
- screws sd, st, bt, thread 16mm, length 30 - 130 mm
- item no.: 3.414.xx
- screws sd, st, bt, thread 32mm, length 45 - 130 mm
- item no.: 3.424.xx



Durchbohrte Schraube; Ø 2,7; sb, ss; Teilgewinde, Titan cannulated screws, Ø 2.7, sd, st, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
	Länge/length	Gewinde/thread	
	10 mm	5 mm	3.448.10
	12 mm	5 mm	3.448.12
	14 mm	5 mm	3.448.14
	16 mm	6 mm	3.448.16
	18 mm	7 mm	3.448.18
	20 mm	8 mm	3.448.20
	22 mm	9 mm	3.448.22
	24 mm	10 mm	3.448.24
	26 mm	10 mm	3.448.26
	28 mm	12 mm	3.448.28
	30 mm	12 mm	3.448.30
	32 mm	12 mm	3.448.32
	34 mm	12 mm	3.448.34
	35 mm	15 mm	3.448.35
	36 mm	15 mm	3.448.36
	38 mm	15 mm	3.448.38
	40 mm	15 mm	3.448.40
	42 mm	15 mm	3.448.42
	44 mm	15 mm	3.448.44
	45 mm	15 mm	3.448.45
	46 mm	15 mm	3.448.46
	48 mm	15 mm	3.448.48
	50 mm	15 mm	3.448.50
	55 mm	20 mm	3.448.55
	60 mm	20 mm	3.448.60

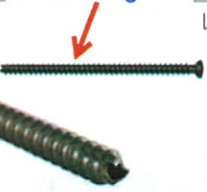
6.1. pozicija


Durchbohrte Schraube; Ø 2,7; sb, ss; Vollgewinde, Titan cannulated screws, Ø 2.7, sd, st, <u>fully threaded</u> , titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
	Länge/length		
	10 mm	3.450.10	2
	12 mm	3.450.12	2
	14 mm	3.450.14	2
	16 mm	3.450.16	2
	18 mm	3.450.18	2
	20 mm	3.450.20	2
	22 mm	3.450.22	2
	24 mm	3.450.24	2
	26 mm	3.450.26	2
	28 mm	3.450.28	2
	30 mm	3.450.30	2
	32 mm	3.450.32	2
	34 mm	3.450.34	2
	35 mm	3.450.35	2
	36 mm	3.450.36	2
	38 mm	3.450.38	2
	40 mm	3.450.40	2
	42 mm	3.450.42	2
	44 mm	3.450.44	2
	45 mm	3.450.45	2
	46 mm	3.450.46	2
	48 mm	3.450.48	2
	50 mm	3.450.50	2
	55 mm	3.450.55	2
	60 mm	3.450.60	2


6.1. pozicija



Durchbohrte Schraube; Ø4,0; sb, ss, rs; Teilgewinde, Titan cannulated screws, Ø 4.0, sd, st, bt, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Dalinis sriegis</p>	Länge/length	Gewinde/thread	
	10 mm	5 mm	3.440.10
 <p>Pilnas sriegis</p>	12 mm	5 mm	3.440.12
	14 mm	5 mm	3.440.14
	16 mm	6 mm	3.440.16
	18 mm	7 mm	3.440.18
	20 mm	8 mm	3.440.20
	22 mm	9 mm	3.440.22
	24 mm	10 mm	3.440.24
	26 mm	12 mm	3.440.26
	28 mm	14 mm	3.440.28
	30 mm	14 mm	3.440.30
	32 mm	14 mm	3.440.32
	34 mm	14 mm	3.440.34
	35 mm	14 mm	3.440.35
	36 mm	14 mm	3.440.36
	38 mm	14 mm	3.440.38
	40 mm	14 mm	3.440.40
	42 mm	15 mm	3.440.42
	44 mm	15 mm	3.440.44
	45 mm	15 mm	3.440.45
	46 mm	15 mm	3.440.46
	48 mm	15 mm	3.440.48
	50 mm	15 mm	3.440.50
	55 mm	16 mm	3.440.55
	60 mm	16 mm	3.440.60
	65 mm	17 mm	3.440.65
	70 mm	17 mm	3.440.70

Durchbohrte Schraube; Ø4,0; sb, ss; Vollgewinde, Titan cannulated screws, Ø 4.0, sd, st, <u>fully threaded</u> , titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Pilnas sriegis</p>	Länge/length		
	10 mm		3.445.10
	12 mm		3.445.12
	14 mm		3.445.14
	16 mm		3.445.16
	18 mm		3.445.18
	20 mm		3.445.20
	22 mm		3.445.22
	24 mm		3.445.24
	26 mm		3.445.26
	28 mm		3.445.28
	30 mm		3.445.30
	32 mm		3.445.32
	34 mm		3.445.34
	35 mm		3.445.35
	36 mm		3.445.36
	38 mm		3.445.38
	40 mm		3.445.40
	42 mm		3.445.42
	44 mm		3.445.44
	45 mm		3.445.45
	46 mm		3.445.46
	48 mm		3.445.48
	50 mm		3.445.50
	55 mm		3.445.55
	60 mm		3.445.60
	65 mm		3.445.65
	70 mm		3.445.70

Durchbohrte Schraube; Ø4,5; sb, ss, rs; Teilgewinde, Titan cannulated screws, Ø 4.5, sd, st, bt, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
	Länge/length	Gewinde/thread	
	20 mm	7 mm	3.434.20
	22 mm	7 mm	3.434.22
	24 mm	8 mm	3.434.24
	26 mm	9 mm	3.434.26
	28 mm	9 mm	3.434.28
	30 mm	10 mm	3.434.30
	32 mm	11 mm	3.434.32
	34 mm	11 mm	3.434.34
	36 mm	12 mm	3.434.36
	38 mm	13 mm	3.434.38
	40 mm	13 mm	3.434.40
	42 mm	14 mm	3.434.42
	44 mm	15 mm	3.434.44
	46 mm	15 mm	3.434.46
	48 mm	16 mm	3.434.48
	50 mm	16 mm	3.434.50
	52 mm	17 mm	3.434.52
	54 mm	19 mm	3.434.54
	56 mm	19 mm	3.434.56
	58 mm	20 mm	3.434.58
	60 mm	20 mm	3.434.60
	62 mm	21 mm	3.434.62
	64 mm	21 mm	3.434.64
	66 mm	22 mm	3.434.66
	68 mm	23 mm	3.434.68
	72 mm	24 mm	3.434.72
		6.4. pozicija	2
		6.5. pozicija	2

Durchbohrte Schraube; Ø4,5; sb, ss; Vollgewinde, Titan cannulated screws, Ø 4.5, sd, st, <u>fully threaded</u> , titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
	Länge/length		
	20 mm	3.439.20	2
	22 mm	3.439.22	2
	24 mm	3.439.24	2
	26 mm	3.439.26	2
	28 mm	3.439.28	2
	30 mm	3.439.30	2
	32 mm	3.439.32	2
	34 mm	3.439.34	2
	36 mm	3.439.36	2
	38 mm	3.439.38	2
	40 mm	3.439.40	2
	42 mm	3.439.42	2
	44 mm	3.439.44	2
	46 mm	3.439.46	2
	48 mm	3.439.48	2
	50 mm	3.439.50	2
	52 mm	3.439.52	2
	54 mm	3.439.54	2
	56 mm	3.439.56	2
	58 mm	3.439.58	2
	60 mm	3.439.60	2
	62 mm	3.439.62	2
	64 mm	3.439.64	2
	66 mm	3.439.66	2
	68 mm	3.439.68	2
	72 mm	3.439.72	2
		6.6. pozicija	2
		6.7. pozicija	2



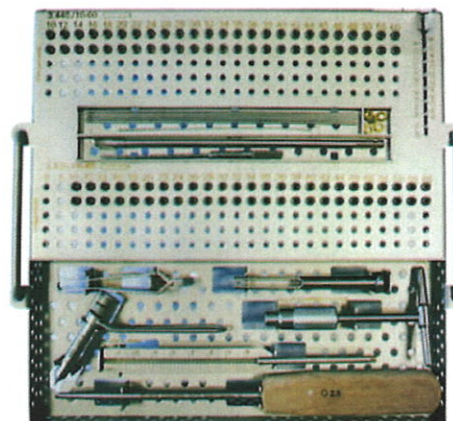
# Durchbohrte Schrauben Ø 2,7 - Titan

## cannulated screws Ø 2.7 mm - titanium

### Eigenschaften

#### characteristics

Durchmesser - diameter	2,7 mm
Führungsdraht - guide wire	1,4 mm
Steigung - incline	1,25 mm
Schlüsselweite - wrench width	2,5 mm
TiOB®-beschichtet - treated with TiOB®	
selbstschneidend - self-tapping	



Bezeichnung Item designation	Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
Set komplett - Instrumente und Implantate, Titan complete set - instruments and implants, titanium	19.170.00	
Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und Implantate perforated autoclavable container with inset for instruments/ cannul. screws Ø2.7	19.171.00	
Stericontainer 290x290x100, silber sterilizing container, 290x290x100, colour silver	19.000.10	
<b>Instrumente - Instruments</b>		
Perkutanes Bohrbuchsensystem für durchbohrte Schrauben Ø 2,7 mm percutaneous drill bush system for cannulated screws Ø2.7	10.927.00	1
Vorbohrer durchbohrt AØ 2,2 mm / IØ 1,5 mm, L 100 mm / 60 mm, für Schnellkupplung pilot drill bit for quick coupling, Ø 2.2 x 100, bore length 60, cannulated, IØ 1.5 mm	2.906.27	1
Kopfraumfräser, Ø 5 x 160, durchbohrt, für Schrauben Ø 2,7 mm, IØ 1,5, f. Schnellkupplung countersink, Ø 5 x 160, cannulated, for cannulated screws Ø 2.7, IØ 1.5	2.907.27	1
T-Griffstück mit Schnellkupplung, IØ 2,5 mm T-handle with quick coupling, cannulated, IØ 2.5	10.306.06	1
Sechskantschraubendreher durchbohrt, für Schrauben Ø 2,7 - Ø 4,0 mm hexagonal screw driver cannulated, for screws Ø 2.7 - 4.0 mm	2.943.40SA	1
Messstab für durchbohrte Schrauben Ø 2,7 - 4,0 mm, MB 80 gauge for cannulated screws Ø 2.7 - 4.0, m-range 80	2.950.150	1
Selbsthaltende Schraubenpinzette Screw forceps, self holding	2.954.01	1
Haltehülse für Schrauben Ø 2,7 - 3,5 mm holding sleeve for screws Ø 2.7 - 3.5 mm	2.954.27A	1
Reinigungsdraht Ø1,4 für durchbohrte Instrumente cleaning wire Ø1.4 for cannulated instruments	2.955.14	1
Unterlegscheibe für Schrauben Ø 2,7, AØ 6 mm, IØ 3 mm, Titan washer, for screws ØØ 6 mm, IØ 3 mm, ti	3.200.10	5
Halteklammer für Unterlegscheiben, klein holding clamp for washer, small	20.502.01	1
Führungsdraht mit 5 mm Gewinde, Ø 1,4 mm, Länge 150 mm, Stahl guide wire with 5 mm thread, Ø 1.4 mm, length 150 mm, st.st.	2.978.14	5

6.8. pozicija - poveržlės

6.9. pozicija - Kiršnerio viela su sriegiu

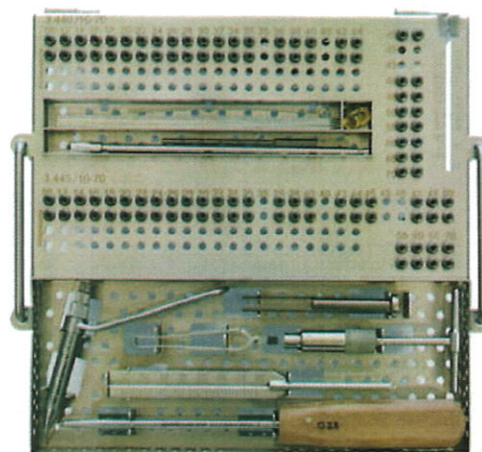
# Durchbohrte Schrauben Ø 4,0 - Titan

cannulated screws Ø 4.0 mm - titanium

## Eigenschaften

characteristics

Schraubendurchmesser - Screw diameter	4,0 mm
Führungsdraht - guide wire	1,6 mm
Steigung - incline	1,75 mm
Schlüsselweite - wrench width	2,5 mm
TiOB®-beschichtet - treated with TiOB®	
selbstschneidend - self-tapping	
selbstbohrend - self drilling	



Bezeichnung Item designation	Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
Set komplett - Instrumente und Implantate, Titan complete set - instruments and implants, titanium	19.190.00	
Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und Implantate perforated autoclavable container with inset for instruments/ cannul. screws Ø4.0	19.191.00	
Stericcontainer 290 x 290 x 100, silber sterilizing container, 290 x 290 x 100, colour silver	19.000.10	
<b>Instrumente - Instruments</b>		
Perkutanes Bohrbuchsensystem für durchbohrte Schrauben Ø 4,0 mm percutaneous drill bush system for cannulated screws Ø 4.0 mm	10.940.00	1
Vorbohrer durchbohrt AØ 3,0 mm / IØ 1,8 mm, L 100 mm / 60 mm, für Schnellkupplung pilot drill bit f. quick coupling, Ø 3 x 100, bore length 60, cannulated, inside Ø1.8	2.906.40	1
Kopfraumfräser Ø 6 x 160; durchbohrt, IØ 1,8; für durchbohrte Schrauben Ø 4,0 mm countersink, Ø 6 x 160, cannulated, IØ1.8, for cannulated screws Ø 4.0 mm	2.907.40	1
T-Griffstück mit Schnellkupplung, IØ 2,5 mm T-handle with quick coupling, cannulated, IØ 2.5	10.306.06	1
Sechskantschraubendreher durchbohrt, für Schrauben Ø 2,7 - Ø 4,0 mm hexagonal screw driver cannulated, for screws Ø 2.7 - 4.0 mm	2.943.40SA	1
Messstab für durchbohrte Schrauben Ø 2,7 mm - Ø 4,0 mm, MB 80 gauge for cannulated screws Ø2.7 - 4.0, m-range 80	2.950.150	1
Selbsthaltende Schraubenpinzette Screw forceps, self holding	2.954.01	1
Haltehülse für Schrauben Ø 3,5 - 4,0 mm holding sleeve for screws Ø 3.5 - 4.0 mm	2.954.35A	1
Reinigungsdraht Ø 1,6 mm für durchbohrte Instrumente cleaning wire Ø1.6 for cannulated instruments	2.955.16	1
Unterlegscheibe für Schrauben Ø 4,0; AØ 10, IØ 5, Titan washer, for screws Ø 4,0; O Ø10 / IØ 5 mm, ti.	3.200.40	5
Halteklammer für Unterlegscheiben, klein holding clamp for washer, small	20.502.01	1
Führungsdraht m. 5 mm Gew., Ø 1,6 x 150, Stahl guide wire, Ø 1.6 x 150, thread 5 mm, st. st.	2.978.16	5

6.8. pozicija - poveržlės

6.9. pozicija - Kiršnerio viela su sriegiu



# Durchbohrte Schrauben Ø 4,5 - Titan

cannulated screws Ø 4.5 mm - titanium

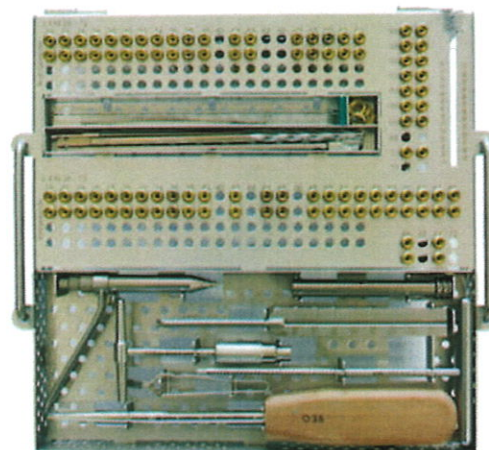
## Eigenschaften

characteristics

Schraubendurchmesser - Screw diameter	4,5 mm
Führungsdraht - guide wire	1,6 mm
Steigung - incline	1,75 mm
Schlüsselweite - wrench width	3,5 mm

selbstschneidend - self-tapping


selbstbohrend - self drilling




Bezeichnung Item designation	Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
Set komplett - Instrumente und Implantate, Titan complete set - instruments and implants, titanium	19.203.00	
Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und Implantate perforated autoclavable container with inset for instruments/ cannul. screws Ø4.5	19.205.00	
Stericcontainer 290 x 290 x 100, silber sterilizing container, 290 x 290 x 100, colour silver	19.000.10	
<b>Instrumente - Instruments</b>		
Perkutanes Bohrbuchsensystem für durchbohrte Schrauben Ø 4,5 mm percutaneous drill bush system for cannulated screws Ø 4.5 mm	10.945.00	1
Spiralbohrer durchbohrt AD 3,2 x 160 / 60 mm, IØ 1,75 mm, für Schnellkupplung Drill bit f. quick coupling, OØ 3.2 x 160, spiral In 60, quadr.spiral, cannulated, IØ 1.75	2.905.32	1
Spiralbohrer durchbohrt AD 4,5 x 160 / 60 mm, IØ 1,8 mm, für Schnellkupplung Drill bit f. quick coupling, OØ 4.5 x 160, spiral In 60, quadr.spiral, cann., IØ 1.8	2.905.45	1
Kopfraumfräser Ø 6,5x160; durchbohrt, IØ 1,75; für durchbohrte Schrauben Ø 4,5 mm countersink, Ø 6.5 x 160, cannulated, IØ 1.75, for cannulated screws Ø4.5	2.907.45	1
Gewindeschneider mit T-Griff, durchbohrt, für Schrauben Ø 4,5 x 135 mm, ID 1,75 tap with T-handle, for screws Ø 4.5 x 135, cannulated, IØ 1.75	2.923.45	1
T-Griffstück mit Schnellkupplung, IØ 2,5 mm T-handle with quick coupling, cannulated, IØ 2.5	10.306.06	1
Sechskantschraubendreher durchbohrt, für Schrauben Ø 4,5 - 7,0 mm hexagonal screw driver cannulated, for screws Ø 4.5 - 7.0 mm	2.943.35	1
Messstab für durchbohrte Schrauben Ø 4,5 mm, MB 80 gauge for cannulated screws Ø 4.5 mm, m-range 80	2.951.150	1
Selbsthaltende Schraubenpinzette Screw forceps, self holding	2.954.01	1
Haltehülse für Schrauben Ø 4,5 mm holding sleeve for screws Ø 4.5 mm	2.954.45A	1
Reinigungsdraht Ø 1,6 mm für durchbohrte Instrumente cleaning wire Ø1.6 for cannulated instruments	2.955.16	1
Unterlegscheibe für Schrauben Ø 4,5 mm, AØ 10, IØ 5, T washer, for screws Ø 4,5; OØ10 / IØ 5, ti.	3.200.40	5
Führungsdraht m. 5 mm Gew., Ø 1,6 mm x 150, Stahl guide wire, Ø 1.6x150, thread 5 mm, st.st.	2.978.16	5


6.8. pozicija - poveržlės


6.9. pozicija - Kiršnerio viela su sriegiu

Durchbohrte Schraube; Ø 6,5; Gewinde 16 mm; sb, ss, rs, Titan cannulated screw; Ø 6.5; <u>thread 16 mm</u> ; sd, st, bt, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Länge/length</p> <p>6.10. pozicija</p> <p>30 mm</p> <p>35 mm</p> <p>40 mm</p> <p>45 mm</p> <p>50 mm</p> <p>55 mm</p> <p>60 mm</p> <p>65 mm</p> <p>70 mm</p> <p>75 mm</p> <p>80 mm</p> <p>85 mm</p> <p>90 mm</p> <p>95 mm</p> <p>100 mm</p> <p>105 mm</p> <p>110 mm</p> <p>115 mm</p> <p>120 mm</p> <p>125 mm</p> <p>130 mm</p>		3.520.30	2
		3.520.35	2
		3.520.40	2
		3.520.45	2
		3.520.50	2
		3.520.55	2
		3.520.60	2
		3.520.65	2
		3.520.70	2
		3.520.75	2
		3.520.80	2
		3.520.85	2
		3.520.90	2
		3.520.95	2
		3.520.100	2
		3.520.105	2
		3.520.110	2
		3.520.115	2
		3.520.120	2
		3.520.125	2
		3.520.130	2

Durchbohrte Schraube; Ø 6,5; Gewinde 32 mm; sb, ss, Titan cannulated screws; Ø 6.5; <u>thread 32 mm</u> ; sd, st, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Länge/length</p> <p>6.11. pozicija</p> <p>45 mm</p> <p>50 mm</p> <p>55 mm</p> <p>60 mm</p> <p>65 mm</p> <p>70 mm</p> <p>75 mm</p> <p>80 mm</p> <p>85 mm</p> <p>90 mm</p> <p>95 mm</p> <p>100 mm</p> <p>105 mm</p> <p>110 mm</p> <p>115 mm</p> <p>120 mm</p> <p>125 mm</p> <p>130 mm</p>		3.523.40	2
		3.523.45	2
		3.523.50	2
		3.523.55	2
		3.523.60	2
		3.523.65	2
		3.523.70	2
		3.523.75	2
		3.523.80	2
		3.523.85	2
		3.523.90	2
		3.523.95	2
		3.523.100	2
		3.523.105	2
		3.523.110	2
		3.523.115	2
		3.523.120	2
		3.523.125	2
		3.523.130	2



Durchbohrte Schraube; Ø7,0; Gewinde 16 mm; sb, ss, rs, Titan cannulated screw; Ø 7.0; thread 16 mm; sd, st, bt, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Länge/length</p> <p>6.12. pozicija</p> <p>30 mm</p> <p>35 mm</p> <p>40 mm</p> <p>45 mm</p> <p>50 mm</p> <p>55 mm</p> <p>60 mm</p> <p>65 mm</p> <p>70 mm</p> <p>75 mm</p> <p>80 mm</p> <p>85 mm</p> <p>90 mm</p> <p>95 mm</p> <p>100 mm</p> <p>105 mm</p> <p>110 mm</p> <p>115 mm</p> <p>120 mm</p> <p>125 mm</p> <p>130 mm</p>		3.414.30	2
		3.414.35	2
		3.414.40	2
		3.414.45	2
		3.414.50	2
		3.414.55	2
		3.414.60	2
		3.414.65	2
		3.414.70	2
		3.414.75	2
		3.414.80	2
		3.414.85	2
		3.414.90	2
		3.414.95	2
		3.414.100	2
		3.414.105	2
		3.414.110	2
		3.414.115	2
		3.414.120	2
		3.414.125	2
		3.414.130	2

Durchbohrte Schraube; Ø7,0; Gewinde 32 mm; sb, ss, rs, Titan cannulated screws; Ø 7.0; thread 32 mm; sd, st, bt, titanium		Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
 <p>Länge/length</p> <p>6.13. pozicija</p> <p>45 mm</p> <p>50 mm</p> <p>55 mm</p> <p>60 mm</p> <p>65 mm</p> <p>70 mm</p> <p>75 mm</p> <p>80 mm</p> <p>85 mm</p> <p>90 mm</p> <p>95 mm</p> <p>100 mm</p> <p>105 mm</p> <p>110 mm</p> <p>115 mm</p> <p>120 mm</p> <p>125 mm</p> <p>130 mm</p>		3.424.40	2
		3.424.45	2
		3.424.50	2
		3.424.55	2
		3.424.60	2
		3.424.65	2
		3.424.70	2
		3.424.75	2
		3.424.80	2
		3.424.85	2
		3.424.90	2
		3.424.95	2
		3.424.100	2
		3.424.105	2
		3.424.110	2
		3.424.115	2
		3.424.120	2
		3.424.125	2
		3.424.130	2

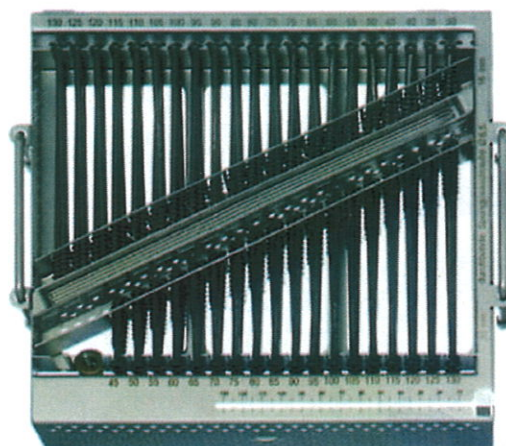
# Durchbohrte Schrauben Ø 6,5 - Titan

cannulated screws Ø 6.5 mm - titanium

## Eigenschaften

characteristics

Schraubendurchmesser - Screw diameter	6,5 mm
Führungsdraht - guide wire	2,0 mm
Steigung - incline	2,75 mm
Schlüsselweite - wrench width	3,5 mm
TiOB®-beschichtet - treated with TiOB®	
selbstschneidend - self-tapping	
selbstbohrend - self drilling	



Bezeichnung Item designation	Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
Set komplett - Instrumente und Implantate, Titan complete set - instruments and implants, titanium	19.210.00	
Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und Implantate perforated autoclavable container with inset for instruments/ cannul. screws Ø 6.5	19.211.00	
Stericontainer 290 x 290 x 100, silber sterilizing container, 290 x 290 x 100, colour silver	19.000.10	
<b>Instrumente - Instruments</b>		
Perkutanes Bohrbuchsensystem für durchbohrte Schrauben Ø 6,5/7,0 mm percutaneous drill bush system for cannulated screws Ø 6.5/7.0 mm	10.965.00	1
Spiralbohrer durchbohrt AD 4,0 x 230 / 210 mm, IØ 2,1 mm, mit Dreikantschaft Drill bit f. quick coupling, OØ 4.0x230/210, triang. shank, triple spiral, cann., inside Ø2.1	2.908.40	1
Kopfraumfräser AØ 8x160; durchbohrt, IØ 2,1; für durchbohrte Schrauben Ø 6,5/7,0 mm countersink, OØ 8x160, cannulated, IØ2.1, for cannul. screws Ø 6.5/7.0	2.907.70	1
T-Griffstück mit Schnellkupplung, IØ 2,5 mm T-handle with quick coupling, cannulated, IØ 2.5	10.306.06	1
Sechskantschraubendreher durchbohrt, mit T-Griff für Schrauben Ø 4,5 - 7,0 mm Hex screwdriver with T-handle for screw Ø4.5 - 7.0, cannulated	2.942.02	1
Messstab für durchbohrte Schrauben Ø 6,5 und 7,0 mm, MB 230 gauge for cannulated screws Ø 6.5 and 7.0 mm; m-range 230	2.952.230	1
Selbsthaltende Schraubenpinzette Screw forceps, self holding	2.954.01	1
Parallelzielgerät für Führungsdraht D 2,0 mm Parallel drill guide device for guide wire Ø 2.0 mm	2.960.03	1
Haltehülse für Schrauben Ø 6,5 und 7,0 mm holding sleeve for screws Ø 6.5 and 7.0 mm	2.954.65A	1
Reinigungsdraht Ø2,0 mm für durchbohrte Instrumente cleaning wire Ø 2.0 for cannulated instruments	2.955.20	1
Unterlegscheibe für Schrauben Ø 6,5 / 7,0 mm, AØ 16; IØ 6,7, T washer for screws Ø 6.5 / 7.0 mm, OØ 16, IØ 6.7; ti.	3.200.04	5
Führungsdraht m. 5 mm Gew., D 2,0 mm, L 230, Stahl guide wire, Ø 2.0x230, thread 5 mm, st. st.	2.979.20	5

6.14. pozicija - poveržles

6.15. pozicija - Kiršnerio viela su sriegiu



# Durchbohrte Schrauben Ø 7,0 - Titan

cannulated screws Ø 7.0 mm - titanium

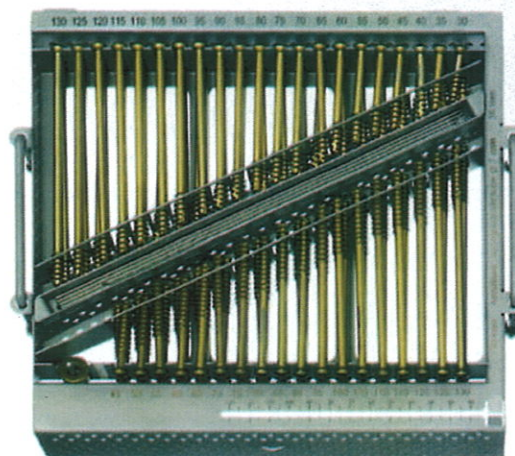
## Eigenschaften

characteristics

Schraubendurchmesser - screw diameter	7,0 mm
Führungsdraht - guide wire	2,0 mm
Steigung - incline	2,75 mm
Schlüsselweite - wrench width	3,5 mm

selbstschneidend - self-tapping

selbstbohrend - self drilling



Bezeichnung Item designation	Art.-Nr. item no.	Anzahl im Set quantity in set
Set komplett - Instrumente und Implantate, Titan complete set - instruments and implants, titanium	19.223.00	
Siebkorb mit Einsatz für Instrumente und Implantate perforated autoclavable container with inset for instruments/ cannul. screws Ø 7,0	19.224.00	
Stericcontainer 290 x 290 x 100, silber sterilizing container, 290 x 290 x 100, colour silver	19.000.10	
<b>Instrumente - Instruments</b>		
Perkutanes Bohrbuchensystem für durchbohrte Schrauben Ø 7,0 mm percutaneous drill bush system for cannulated screws Ø 7.0 mm	10.970.00	1
Spiralbohrer durchbohrt Ø 4,5 x 230 / 210 mm, IØ 2,1 mm, mit Dreikantschaft twist drill w. triangular shank, Ø 4.5 x 230, spiral In 40, cann., IØ 2.1, triple sp.	2.908.45	1
Kopfraumfräser AØ 8x160; durchbohrt, IØ 2,1; für durchbohrte Schrauben Ø 6,5/7,0 countersink, Ø 8x160, cannulated, IØ 2.1, for cannul. screws Ø 6.5/7.0	2.907.70	1
Gewindeschneider mit T-Griff, Ø 7 x 230; durchbohrt, IØ 2,3, extra lang tap with T-handle, Ø 7 x 230, cannulated, IØ 2.3, extra long	2.922.07	1
T-Griffstück mit Schnellkupplung, IØ 2,5 mm T-handle with quick coupling, cannulated, IØ 2.5	10.306.06	1
Sechskantschraubendreher mit T-Griff für Schrauben Ø 4,5 - Ø 7,0; durchbohrt, IØ 2,2 hexagonal screw driver with T-handle for screws Ø 4.5 - 7.0 mm, cann., IØ 2:2	2.942.02	1
Messstab für durchbohrte Schrauben Ø 6,5 und 7,0 mm, MB 230 gauge for cannulated screws Ø 6.5 and 7.0 mm, m-range 230	2.952.230	1
Selbsthaltende Schraubenpinzette Screw forceps, self holding	2.954.01	1
Parallelzielgerät für Führungsdraht Ø 2,0 mm Parallel drill guide device for guide wire Ø 2.0 mm	2.960.03	1
Haltehülse für Schrauben Ø 6,5 - 7,0 mm holding sleeve for screws Ø 6.5 - 7.0 mm	2.954.65A	1
Reinigungsdraht Ø 2,0 für durchbohrte Instrumente cleaning wire Ø 2.0 for cannulated instruments	2.955.20	1
Unterlegscheibe für Schrauben Ø 6,5 / 7,0 mm, AØ 16; IØ 6,7, T washer for screws Ø 6.5 / 7.0 mm, OØ 16, IØ 6,7; ti.	3.200.04	5
Führungsdraht m. 5 mm Gew., Ø 2,0 mm, L 230, Stahl guide wire, Ø 2.0 x 230, thread 5 mm, st.st.	2.979.20	5

6.15. pozicija - Kiršnerio viela su sriegiu