

# Set Distale Radiusplatte 2.7 vws ISR T / IMPLANTATE steril

variabel winkelstabil; für Schrauben Ø 2.7 mm; mit Innensechsrund 10; Titan

nicht steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00 / steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00PS+



Art.-Nr. 5.9823.53  
Art.-Nr. S5.9823.53



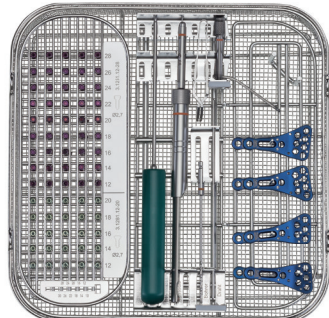
Art.-Nr. 5.9833.53  
Art.-Nr. S5.9833.53



Art.-Nr. 5.9843.73  
Art.-Nr. S5.9843.73



Art.-Nr. 5.9853.73  
Art.-Nr. S5.9853.73



Alle genannten Implantate stehen einzeln, nicht steril und steril verpackt zur Verfügung.

Implantate im Set **nicht steril verpackt** Set-Nr. 19.1161.00

Implantate im Set **steril verpackt** Set-Nr. 19.1161.00PS+

Innensechsrund  
Set-Nr. 19.1161.00  
nicht steril verpackt

Art.-Nr.	Art.-Nr. Steril	Beschreibung	Menge
<b>Implantate – Platten</b>			
<b>Distale Radiusplatte 2.7 vws schmal</b>			
5.9823.53	S5.9823.53	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 5/3 Loch; 51 mm x 10 mm; rechts; schmal; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9823.54	S5.9823.54	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 5/4 Loch; 60 mm x 10 mm; rechts; schmal; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9833.53	S5.9833.53	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 5/3 Loch; 51 mm x 10 mm; links; schmal; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9833.54	S5.9833.54	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 5/4 Loch; 60 mm x 10 mm; links; schmal; variabel winkelstabil; Titan	1
<b>Distale Radiusplatte 2.7 vws breit</b>			
5.9843.73	S5.9843.73	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 7/3 Loch; 51 mm x 10 mm; rechts; breit; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9843.74	S5.9843.74	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 7/4 Loch; 60 mm x 10 mm; rechts; breit; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9853.73	S5.9853.73	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 7/3 Loch; 51 mm x 10 mm; links; breit; variabel winkelstabil; Titan	1
5.9853.74	S5.9853.74	Distale Radiusplatte mit konischem Gewinde Ø 2.7 mm; 7/4 Loch; 60 mm x 10 mm; links; breit; variabel winkelstabil; Titan	1

<b>Implantate – Schrauben</b>		
<b>Kortikalisschraube 2.7 ws ISR10 ss</b>		
3.1251.12	S3.1251.12	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 12 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan
3.1251.14	S3.1251.14	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 14 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan
3.1251.16	S3.1251.16	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 16 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan
3.1251.18	S3.1251.18	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 18 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan
3.1251.20	S3.1251.20	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 20 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan

# Set Distale Radiusplatte 2.7 vws ISR T / IMPLANTATE steril

variabel winkelstabil; für Schrauben Ø 2.7 mm; mit Innensechsrund 10; Titan

nicht steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00 / steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00PS+

Art.-Nr.	Art.-Nr. Steril	Beschreibung	Menge
3.1251.22	S3.1251.22	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 22 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1251.24	S3.1251.24	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 24 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1251.26	S3.1251.26	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 26 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1251.28	S3.1251.28	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 28 mm; winkelstabil; Vollgewinde; selbstschneidend; Innensechsrund 10; Titan	5

## Kortikalisschraube 2.7 flacher Kopf ISR10 ss



3.1281.12	S3.1281.12	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 12 mm; Vollgewinde; selbstschneidend; flacher Kopf; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1281.14	S3.1281.14	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 14 mm; Vollgewinde; selbstschneidend; flacher Kopf; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1281.16	S3.1281.16	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 16 mm; Vollgewinde; selbstschneidend; flacher Kopf; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1281.18	S3.1281.18	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 18 mm; Vollgewinde; selbstschneidend; flacher Kopf; Innensechsrund 10; Titan	5
3.1281.20	S3.1281.20	Kortikalisschraube; Ø 2.7 mm x 20 mm; Vollgewinde; selbstschneidend; flacher Kopf; Innensechsrund 10; Titan	5

## Instrumente

2.904.03	S2.904.03	Spiralbohrer für Schnellkupplung Ø 2.0 mm; Spirale 30 mm; 2-lippig; Länge 105 mm; orange	1
2.9386.10	—	Schraubendreher mit Griff für Innensechsrund 10	1
2.953.65	—	Messgerät mit Haken für Schrauben Ø 2.7 mm; Messbereich 60 mm	1
2.954.01	—	Selbsthaltende Schraubenpinzette	1
2.977.19	—	Bohrbuchse mit Griff für variabel winkelstabile Verschraubung 2.7; Länge 42 mm	1
2.977.11/3	—	Bohrbuchse für winkelstabile Verschraubung 2.7; Länge 44 mm; eingängiges Gewinde mit Rändel	2

## Drähte

6.031.16	S6.031.16	Kirschnerdraht mit Trokarspitze und rundem Ende; Ø 1.6 mm x 150 mm; Stahl	5
----------	-----------	---	---

## Siebkorb

19.1151.00	—	Siebkorb mit Einsatz für Instrumente/Implantate Radius 2.7 mit Innensechsrund 10	1
------------	---	--	---

## Optional

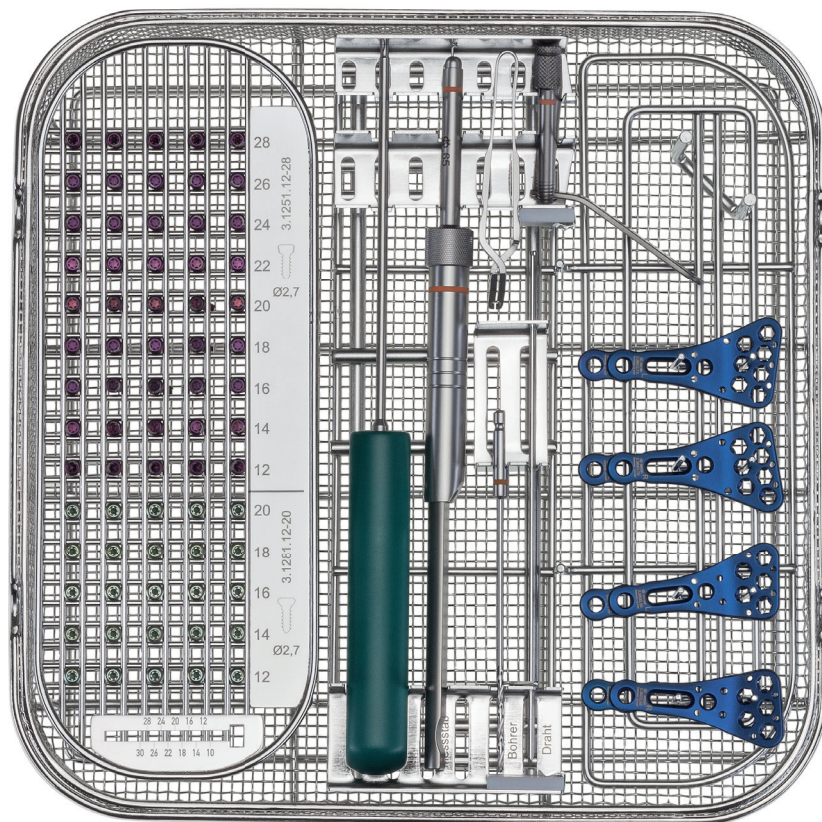
10.180.05	—	Zielblock für distale Radiusplatte 5.9823.xx; rechts	—
10.180.07	—	Zielblock für distale Radiusplatte 5.9843.xx; rechts	—
10.181.05	—	Zielblock für distale Radiusplatte 5.9833.xx; links	—
10.181.07	—	Zielblock für distale Radiusplatte 5.9853.xx; links	—

# Set Distale Radiusplatte 2.7 vws ISR T / IMPLANTATE steril

variabel winkelstabil; für Schrauben Ø 2.7 mm; mit Innensechsrund 10; Titan

nicht steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00 / steril verpackt Set-Nr. 19.1161.00PS+

Art.-Nr.	Art.-Nr. Steril	Beschreibung	Menge
Optional			
2.9345.25	—	Drehmomentschraubendrehgriff; 2.2 Nm	—
2.9355.35/20	—	Silikongriffstück mit Ratsche und AO-Kupplung; Länge 165 mm; Ø 20 mm	—
2.9419.10	—	Schraubendrehereinsatz für Schnellkupplung; Innensechsrund 10; Länge 100 mm	—



★ Innensechsrund  
Set-Nr. 19.1161.00  
nicht steril verpackt

Set-Nr. 19.1161.00PS+ anwendbar mit:

19.027.10I

MF-2.7-Instrumentarium ISR INSTRUMENTE

19.1161.00

Distale Radiusplatte 2.7 vws ISR T SET