

NEU

ANKYLOS®



Maschinelle Aufbereitung von chirurgischen Instrumenten

Das Washtray ermöglicht die maschinelle Reinigung, Desinfektion und anschließende Dampfsterilisation von Instrumenten:

- Ein Tray für alle Schritte der Wiederaufbereitung: erhöht Zeit- und Kosteneffizienz
- Fixierte und übersichtlich angeordnete Instrumente durch alle Schritte der Wiederaufbereitung (vom Behandlungstuhl über die Wiederaufbereitung zurück zum Behandlungstuhl)
- Der abnehmbare Washtray-Einsatz hat ein Layout, das sehr dem Einsatz der Kunststoff Chirurgie-Kassetten ähnelt. Für eine einfache Orientierung und intuitives Handling während der OP.
- Der Sterilisationscontainer für eine einfache, schnelle und sichere Handhabung kann separat bestellt werden.

 **DENTSPLY**
IMPLANTS

Bestellinformation:



3103 6600

ANKYLOS® Washtray

(Siebkorb mit Washtray-Einsatz und Deckel)



3103 6602

ANKYLOS® Washtray Sterilisationscontainer

Ersatzteile:

3103 6601 ANKYLOS® Washtray-Einsatz

3107 1003 Wiederverwendbarer Filter für Washtray Sterilisationscontainer (2 Stück)

3107 1004 Instrumentenhalter für ISO-Schaft (5 Stück)

3107 1006 Instrumentenhalter für Ratscheneinsatz (5 Stück)

Reinigung und Sterilisation

Reinigen Sie den Washtray-Einsatz separat. Nach dem Reinigungsprozess und vor der Sterilisation den Einsatz wieder ins Washtray einsetzen.

Bitte beachten Sie die „DENTSPLY Implants-Anleitung zur Sterilisation und Instrumentenpflege“ auf unserer Website.

NEU

ANKYLOS®

ANKYLOS® Implantatsystem – Produktneuheiten

Neue ANKYLOS® Bohrer zur Mehrfachverwendung



- Ohne Innenkühlung
- Mit Titan-Nitrid (TiN) beschichtet für besseren Kontrast der Tiefenmarkierung
- Sterilverpackung
- Bohrdrehzahl bis max. 1500 U/min
- Mehrfachverwendung bis zu 10 Mal

Neues
Design





 **DENTSPLY**
IMPLANTS

Sortimentsübersicht der neuen ANKYLOS® Bohrer

ANKYLOS Spiralbohrer

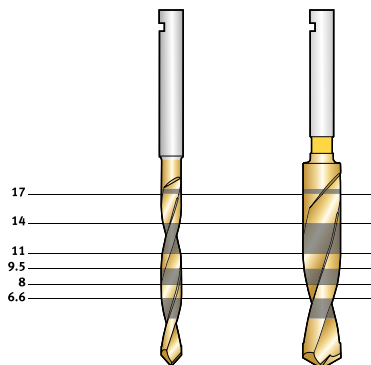
- Für die Implantatbettpräparation bis zum geplanten Implantatdurchmesser
- Sterilverpackung

Die effektive Bohrtiefe bei der Präparation ist etwas tiefer als die vorgesehene Implantatlänge.









			
A 0,4 mm	B 0,5 mm	C 0,6 mm	D 0,8 mm
2,9	3,8	4,7	5,7
Bohrerdurchmesser (mm)			

Bitte beachten Sie:

Alle Bohrer können maximal 10 Mal (z.B. bei 10 Patienten) gereinigt und wieder sterilisiert werden. Stumpfe oder beschädigte Instrumente müssen sofort ausgetauscht werden.



ANKYLOS Spiralbohrer

		
Länge Für Implantate	S A	M A
Best-Nr.	3103 7052	3103 7053
		
Länge Für Implantate	S B	M B
Best-Nr.	3103 7062	3103 7063
		
Länge Für Implantate	S C	M C
Best-Nr.	3103 7072	3103 7073
		
Länge Für Implantate	S D	M D
Best-Nr.	3103 7082	3103 7083

ANKYLOS Rosenbohrer



Ø 1,8 mm

Best-Nr. 3103 7040

ANKYLOS Lindemannfräser



Ø 2 mm,
L 8 mm

Best-Nr. 3103 7041



Ø 2 mm,
L 11 mm

Best-Nr. 3103 7042

ANKYLOS Spiralbohrer



Ø 2 mm/S

Best-Nr. 3103 7043



Ø 2 mm/M

Best-Nr. 3103 7044