

THO -SERIE



kompatibel mit:
Thommen Medical® / SPI®



3,5 mm



5,0 mm



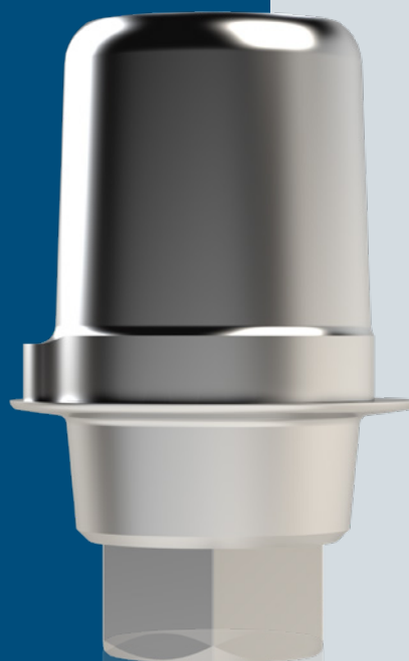
4,0 mm



6,0 mm

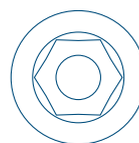


4,5 mm



**PRECISION
MEETS QUALITY.**

ÜBERSICHT DER PLATTFORMEN:



3,5 mm



4,0 mm



4,5 mm

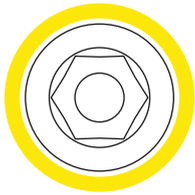


5,0 mm



6,0 mm

 **MADE IN
GERMANY**



3,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



Titan Basis (rotationsgesichert)
inkl. Abutmentschraube

THO 80350000



Scanbody 3D-Guide®
verwendbar für Intraoral- und Modellscan

THO 9.S3D3.500



Laboranalog

THO 5.La3.500



Abdruckpfosten
für die offene Abformung mit integrierter Schraube

THO TR-00013.5



Abutmentschraube
empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

THO 603500



DIM-ANALOG®

THO 5.DIM.350



Hülse (für DIM-ANALOG®)
zur Verwendung im Gipsmodell

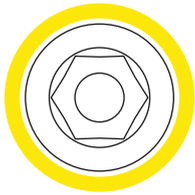
DIM 5.XSLA10

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



3,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



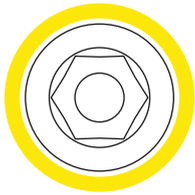
	nt-Preform® inkl. finaler Abutmentschraube	GH 0,5 mm THO 10.Mi3.500.05
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D3.500
	nt-Fräs-/Laboranalog für nt-Preform®	THO 5.La3.500
	Frässhraube anodisiert für nt-Preform®	THO 6.Sc3.500
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 15 Ncm	THO 603500
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.350
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA10
	Abutment Grip für nt-Preform® Halter	W 12.100.000
	Individuelles Abutment gefertigt bei NT-iDent	TZ15.TiO.Si1

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



3,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (gerade)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe und 2-CONnect® Kappenschraube

GH 0,5 mm THO-2CON 8035001S

GH 2,5 mm THO-2CON 8035002S



2-CONnect®-Abutment

Male Part, empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

GH 0,5 mm THO-2CON 8035001M

GH 2,5 mm THO-2CON 8035002M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.400



LOcON Coping

weitere Informationen siehe LOcON Broschüre

LOC 852001



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 60



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für gerade Male Parts, KS 60

2CON 5.DIM.140



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00011.4



2-CONnect®-Laboranalog

für gerade Male Parts

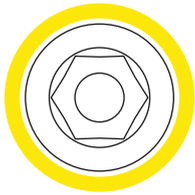
2CON 5.La1.400

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



3,5 mm

Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe, 2-CONnect® Kappenschraube, Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80350A3S



2-CONnect®-Abutment (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80350A3M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.600



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 62



Male Part Schraube

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts, empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

THO 6.Ms3.500



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.DIM.160



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00031.6



2-CONnect®-Laboranalog

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

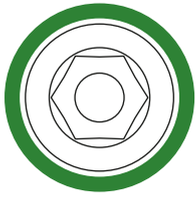
2CON 5.La1.600

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



4,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



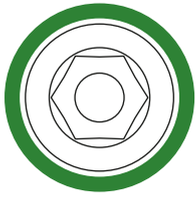
	Titan Basis (rotationsgesichert) inkl. Abutmentschraube	THO 80400000
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D4.000
	Laboranalog	THO 5.La4.000
	Abdruckpfosten für die offene Abformung mit integrierter Schraube	THO TR-00024.0
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.400
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA20

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



4,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



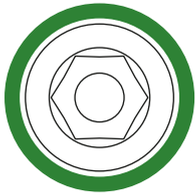
	nt-Preform® inkl. finaler Abutmentschraube	GH 0,5 mm THO 10.Mi4.000.05
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D4.000
	nt-Fräs-/Laboranalog für nt-Preform®	THO 5.La4.000
	Frässhraube anodisiert für nt-Preform®	THO 6.Sc4.060
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.400
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA20
	Abutment Grip für nt-Preform® Halter	W 12.200.000
	Individuelles Abutment gefertigt bei NT-iDent	TZ15.TiO.Si1

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



4,0 mm

Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (gerade)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe und 2-CONnect® Kappenschraube

GH 0,5 mm THO-2CON 8040001S

GH 2,5 mm THO-2CON 8040002S



2-CONnect®-Abutment

Male Part, empfohlenes Drehmoment 25 Ncm

GH 0,5 mm THO-2CON 8040001M

GH 2,5 mm THO-2CON 8040002M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.400



LOcON Coping

weitere Informationen siehe LOcON Broschüre

LOC 852001



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

KS 60



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für gerade Male Parts, KS 61

2CON 5.DIM.140



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00011.4



2-CONnect®-Laboranalog

für gerade Male Parts

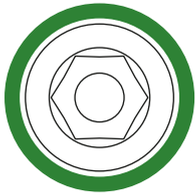
2CON 5.La1.400

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



4,0 mm

Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe, 2-CONnect® Kappenschraube, Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80400A3S



2-CONnect®-Abutment (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80400A3M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.600



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 62



Male Part Schraube

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts, empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

THO 6.Ms4.060



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.DIM.160



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00031.6



2-CONnect®-Laboranalog

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

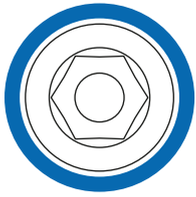
2CON 5.La1.600

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



4,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



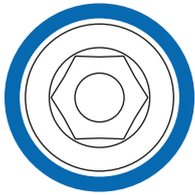
	Titan Basis (rotationsgesichert) inkl. Abutmentschraube	THO 80450000
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D4.500
	Laboranalog	THO 5.La4.500
	Abdruckpfosten für die offene Abformung mit integrierter Schraube	THO TR-00034.5
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.450
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA20

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



4,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



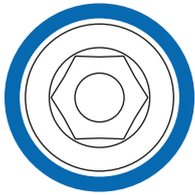
	nt-Preform® inkl. finaler Abutmentschraube	GH 0,5 mm THO 10.Mi4.500.05
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D4.500
	nt-Fräs-/Laboranalog für nt-Preform®	THO 5.La4.500
	Frässhraube anodisiert für nt-Preform®	THO 6.Sc4.060
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.450
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA20
	Abutment Grip für nt-Preform® Halter	W 12.200.000
	Individuelles Abutment gefertigt bei NT-iDent	TZ15.TiO.Si1

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



4,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (gerade)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe und 2-CONnect® Kappenschraube

GH 0,5 mm THO-2CON 8045001S

GH 2,5 mm THO-2CON 8045002S



2-CONnect®-Abutment

Male Part, empfohlenes Drehmoment 25 Ncm

GH 0,5 mm THO-2CON 8045001M

GH 2,5 mm THO-2CON 8045002M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.800



LOcON Coping

weitere Informationen siehe LOcON Broschüre

LOC 852001



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

KS 61



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für gerade Male Parts, KS 61

2CON 5.DIM.180



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00021.8



2-CONnect®-Laboranalog

für gerade Male Parts

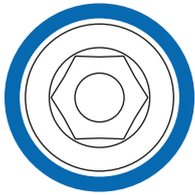
2CON 5.La1.800

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



4,5 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe, 2-CONnect® Kappenschraube, Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80450A3S



2-CONnect®-Abutment (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80450A3M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.600



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 62



Male Part Schraube

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts, empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

THO 6.Ms4.060



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.DIM.160



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00031.6



2-CONnect®-Laboranalog

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

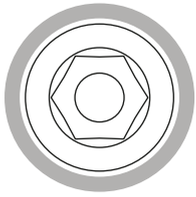
2CON 5.La1.600

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



5,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



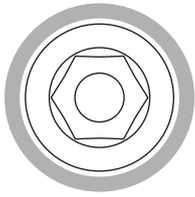
	Titan Basis (rotationsgesichert) inkl. Abutmentschraube	THO 80500000
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D5.000
	Laboranalog	THO 5.La5.000
	Abdruckpfosten für die offene Abformung mit integrierter Schraube	THO TR-00045.0
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.500
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA30

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



5,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



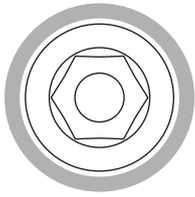
	nt-Preform® inkl. finaler Abutmentschraube	GH 0,5 mm THO 10.Mi5.000.05
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D5.000
	nt-Fräs-/Laboranalog für nt-Preform®	THO 5.La5.000
	Frässhraube anodisiert für nt-Preform®	THO 6.Sc4.060
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.500
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA30
	Abutment Grip für nt-Preform® Halter	W 12.300.000
	Individuelles Abutment gefertigt bei NT-iDent	TZ15.TiO.Si1

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



5,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (gerade)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe und 2-CONnect® Kappenschraube

GH 0,5 mm THO-2CON 8050001S

GH 2,5 mm THO-2CON 8050002S



2-CONnect®-Abutment

Male Part, empfohlenes Drehmoment 25 Ncm

GH 0,5 mm THO-2CON 8050001M

GH 2,5 mm THO-2CON 8050002M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.800



LOcON Coping

weitere Informationen siehe LOcON Broschüre

LOC 852001



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

KS 61



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für gerade Male Parts, KS 61

2CON 5.DIM.180



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00021.8



2-CONnect®-Laboranalog

für gerade Male Parts

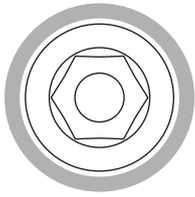
2CON 5.La1.800

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



5,0 mm

Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe, 2-CONnect® Kappenschraube, Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80500A3S



2-CONnect®-Abutment (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80500A3M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.600



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 62



Male Part Schraube

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts, empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

THO 6.Ms4.060



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.DIM.160



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00031.6



2-CONnect®-Laboranalog

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

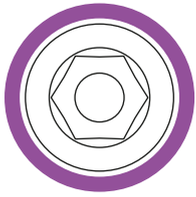
2CON 5.La1.600

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



6,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



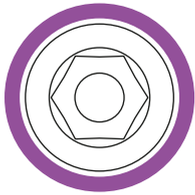
	Titan Basis (rotationsgesichert) inkl. Abutmentschraube	THO 80600000
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D6.000
	Laboranalog	THO 5.La6.000
	Abdruckpfosten für die offene Abformung mit integrierter Schraube	THO TR-00056.0
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.600
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA30

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



6,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



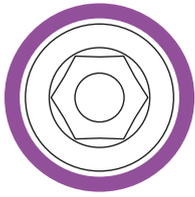
	nt-Preform® inkl. finaler Abutmentschraube	GH 0,5 mm THO 10.Mi6.000.05
	Scanbody 3D-Guide® verwendbar für Intraoral- und Modellscan	THO 9.S3D6.000
	nt-Fräs-/Laboranalog für nt-Preform®	THO 5.La6.000
	Frässhraube anodisiert für nt-Preform®	THO 6.Sc4.060
	Abutmentschraube empfohlenes Drehmoment 25 Ncm	THO 604060
	DIM-ANALOG®	THO 5.DIM.600
	Hülse (für DIM-ANALOG®) zur Verwendung im Gipsmodell	DIM 5.XSLA30
	Abutment Grip für nt-Preform® Halter	W 12.300.000
	Individuelles Abutment gefertigt bei NT-iDent	TZ15.TiO.Si1

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

 **MADE IN
GERMANY**

WWW.NT.DENTAL



6,0 mm
Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (gerade)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe und 2-CONnect® Kappenschraube

GH 0,5 mm THO-2CON 8060001S

GH 2,5 mm THO-2CON 8060002S



2-CONnect®-Abutment

Male Part, empfohlenes Drehmoment 25 Ncm

GH 0,5 mm THO-2CON 8060001M

GH 2,5 mm THO-2CON 8060002M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.800



LOcON Coping

weitere Informationen siehe LOcON Broschüre

LOC 852001



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

KS 61



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für gerade Male Parts, KS 61

2CON 5.DIM.180



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00021.8



2-CONnect®-Laboranalog

für gerade Male Parts

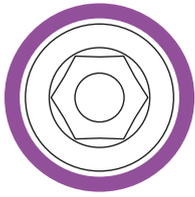
2CON 5.La1.800

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL



6,0 mm

Thommen Medical® SPI®

ALLE DETAILS
ONLINE



2-CONnect®-Abutment Set (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Female Kappe, 2-CONnect® Kappenschraube, Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80600A3S



2-CONnect®-Abutment (abgewinkelt)

inkl. 2-CONnect® Male Part Schraube und Einbringhilfe, abgewinkelt 20°

GH 2,5 mm THO-2CON 80600A3M



2-CONnect® Scanbody 3D-Guide®

verwendbar für Intraoral- und Modellscan

2CON 9.S3D1.600



2-CONnect®-Kappe

Female Kappe

2CON F-U



2-CONnect®-Kappenschraube

empfohlenes Drehmoment 15 Ncm

KS 62



Male Part Schraube

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts, empfohlenes Drehmoment 20 Ncm

THO 6.Ms4.060



2-CONnect®-DIM-ANALOG®

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.DIM.160



Hülse (für DIM-ANALOG®)

zur Verwendung im Gipsmodell

DIM 5.XSL.A30



2-CONnect®-Abdruckpfosten

für die offene Abformung mit integrierter Schraube

2CON TR-00031.6



2-CONnect®-Laboranalog

für abgewinkelte 2-CONnect® Abutment Male Parts

2CON 5.La1.600

THO-SERIE

Hinweis: Die mit © und ™ gekennzeichneten Produkte sind eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller. Für Produkte, die in den USA erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website: www.nt.dental

MADE IN
GERMANY

WWW.NT.DENTAL

EUROPA

NT-Trading GmbH & Co. KG

G.-Braun-Str. 18
76187 Karlsruhe
Deutschland

E info@nt.dental

W www.nt.dental

NORDAMERIKA

NT-US, Inc.

132 Pepes Farm Road,
Unit 3
Milford, CT 06460
USA

E info@nt.dental (general information)

E order-us@nt.dental (for orders)

W www.nt.dental

2023_NT_Serienbroschüre_THO_DE_REV001