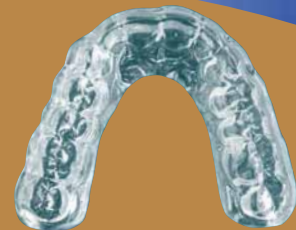
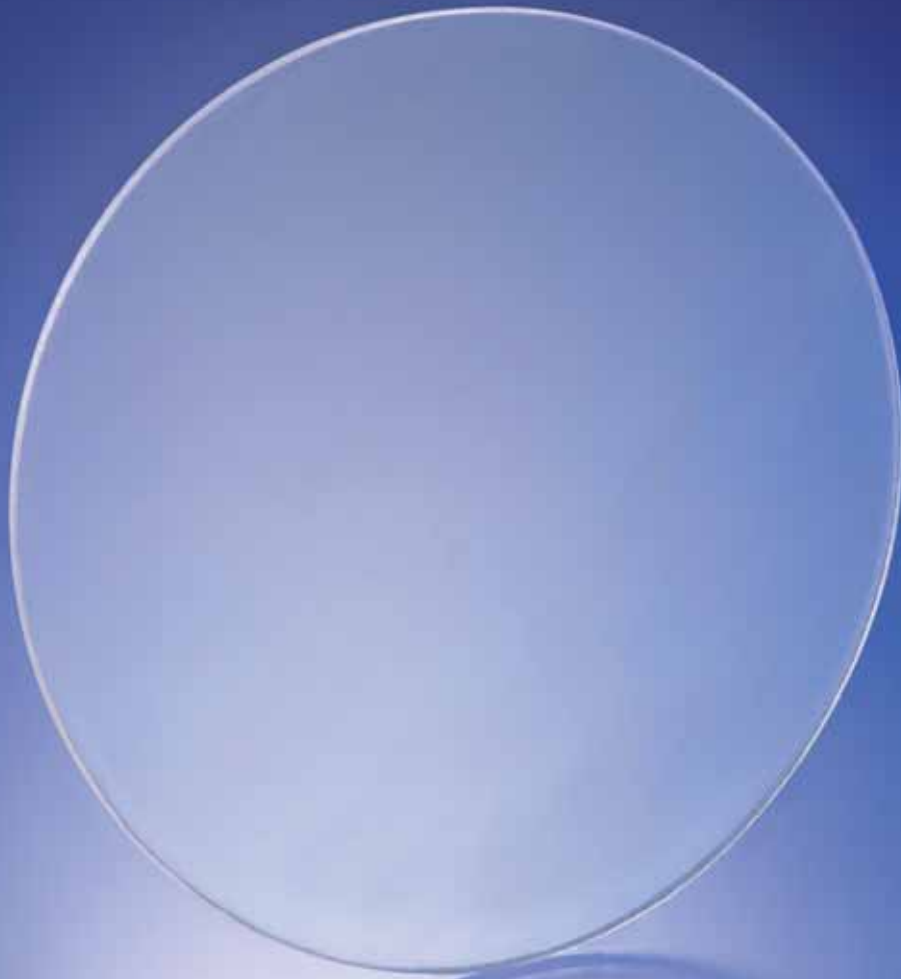


Schneller ist besser



Track® Tiefziehfolien

 **FORESTADENT®**
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

Track® Tiefziehfolien



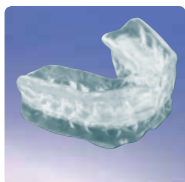
Schnellere Verarbeitung durch integrierte Isolierfolie!

Ersparen Sie sich mehrere Arbeitsgänge bei der Verarbeitung von Track® A-Folien: Modell isolieren oder Tiefziehen einer separaten Unterziehfolie und das anschließende manuelle Perforieren entfällt, da bei Track® A bereits eine Isolierfolie eingebaut ist.



Kein Vortrocknen, kein Haftvermittler nötig!

Track® A und Track® B Folien müssen nicht getrocknet werden (keine Blasenbildung) und benötigen keinen Haftvermittler beim Auftragen von Acrylat-Kunststoff (Forestacryl).



Besserer Folienverbund bei Positionern, Schnarchschiene und Sportmundschutz!

Track® E Folien haben einen besseren Materialmix als vergleichbare Folien. Track® E Folien garantieren einen stabileren Folienverbund (nach Erhitzen) bei intermaxillären Geräten wie Positioner, Schnarchschiene und Sportmundschutz.



30% weniger bruchanfällig!

Track® A Folien sind durch ihre höhere Elastizität weniger bruchanfällig als vergleichbare PETG-Folien.

Ø 125 mm, transparent










CE

Order No.	Stärke	Menge		Beschreibung	Anwendungsgebiete	Verb. mit Acrylat
408-0105	0,5 mm	100		Track® A harte Tiefziehplatten (PETG)	invisible Retainer, Retentionsschienen, Korrekturschienen, Essix-A Indikationen.	ja
408-0108	0,8 mm	100				
408-0110	1,0 mm	100				
408-0115	1,5 mm	50				
408-0220	2,0 mm	30		Track® B Doppelschichtplatten (TPU/PET-G)	Komfortable Retentionsschienen mit korrekativer Wirkung (über Set-Up)	ja (harte Seite)
408-0305	0,5 mm	100		Track® C weiche Tiefziehplatten (PE)	Transferschienen bzw. Ätzmasken, Schienenpositioner, Essix-C Indikationen	nein
408-0306	0,6 mm	100				
408-0310	1,0 mm	100				
408-0515	1,5 mm	50		Track® E weiche, gummiartige Tiefziehplatten (EVA)	Positioner, Bracketübertragungsschienen, Schutzschienen für Brackets o. Ä., Positioner, Dublieren von Schulmodellen	nein
408-0520	2,0 mm	50				
408-0530	3,0 mm	30				
408-0610	1,0 mm	100		Track® bleach (EVA)	Bleachingschienen, Fluoridierungsschienen, Medikamententräger	nein
408-0700	1,0 mm	100		Track® PC (Polycarbonat)	Essix-Schienen, Miniplast-Schienen, Aufbisschienen, Retentionsschienen, Adapterschienen	ja

TRACK-V Tiefziehgerät

Order No.		Menge	Artikel
900-2000		1	Track-V Tiefziehgerät
900-2110		1	Track-V Tiefziehgerät, 110 V, Japan
900-2115		1	Track-V Tiefziehgerät, 115 V, USA

TRACK-V Zubehör

Order No.	Artikel		Menge
408-0705	Abdeckschablonen (4 Größen x 2 Stück)		1
408-0706	Occluform für Track V		1
900-2002	Ausblockmasse , 400 g		1
900-2003	Ausblockwachs , farblos, 50 g		1
900-2012	Pinsel für Füllgranulat , mit Magnet		1
900-2001	Füllgranulat (Nachfüllpackung) Edelstahlgranulat (magnetisch) mit abgerundeten Kanten		1
900-2018	Ausarbeitungsset Track zum Ausschneiden und Bearbeiten der Schienen		1
900-2016	Dichtung Folienaufnahme		1
900-2017	Dichtung Formtopf		1

TRACK-V Zubehör

Order No.		Beschreibung
501-0877		Thermozange klein zur Nachaktivierung von TRACK PC Applikationen. Breite 1,3 mm
501-0878		Thermozange groß zur Nachaktivierung von TRACK PC Applikationen. Breite 2,2 mm