

Detailansichten



Modellsocket können auch ungetrimmt ästhetisch und funktionell sein

Größenvergleich multisplit small – large



deutlich ist der sich verjüngende Sockel zu erkennen

Modell mit Manschette large orange gesockelt (von basal)



multisplit von basal mit Retentionsbereich für Artikulationsgips

glatte Metalloberfläche = glatte Modellunterseite



perfekte Passung Modellsocket – multisplit-Platte

Vorteile bei der Artikulation mit Gesichtsbogen



Mit multisplit hergestellte Modelle lassen sich problemlos einartikulieren ...



... da die metallene Split-Cast-Platte nur 0,8 mm stark ist.



Die Abbindezeit des Sockelgipses wurde zum Einartikulieren benutzt – erst danach wurde getrimmt. Dadurch sparen Sie erheblich an Zeit.

Tipps zur Reinigung und Pflege

Wichtig! Vor dem Trimmen des Modells immer Magnet herausnehmen!

Die selbstisolierende **Manschette** am Besten unter fließendem Wasser reinigen. Die multisplit-**Platte** nur mit Wasser und Zahnbürste oder kurz mit Dampfstrahler säubern.

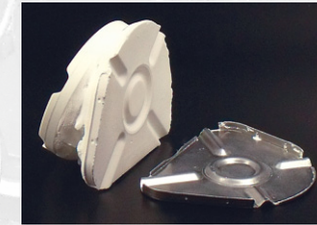
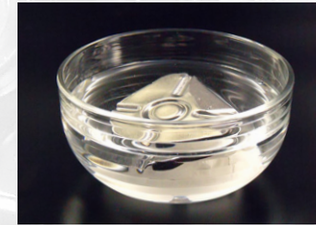


- nur mit expansionsarmem Artikulationsgips arbeiten
- multisplit-Platte nicht verkratzen oder verbiegen
- multisplit-Teile nicht im Ultraschallgerät reinigen
- die Magnete aufgrund ihrer sehr starken Haftkraft vorsichtig handhaben

Wie entferne ich den Artikulationsgips bei fertigen Arbeiten?

Hinweis: Wer sauber einartikuliert – spart Zeit beim Reinigen!

multisplit-Platte mit Artikulationsgips ca. 15 Min. wässern – danach Platte einfach abziehen – fertig!



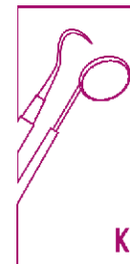
multisplit system

#m s y-90	multisplit starter-set	small	7 pcs
#m s o-90	multisplit starter-set	large	7 pcs
#m f s-10	modellformer small	small	1 pc
#m f l-20	modellformer large	large	1 pc
#m s s-30	multisplit metal base	small	10 pcs
#m s l-40	multisplit metal base	large	10 pcs
#mmh-70	multisplit metal housing	o	50 pcs
#mpm-80	multisplit power magnet	•	10 pcs

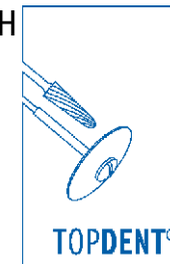
Für Sägeschnittmodelle empfehlen wir:

multipin system A

#mpsa-90	multipin A starter-set	multipin A 200 pcs	sleeve orange/open 100 pcs
		multipin A drill 1 pc	sleeve yellow/closed 100 pcs
#mpoa-1000	multipin A refill package	multipin A 1000 pcs	sleeve orange/open 1000 pcs
		multipin A 1000 pcs	sleeve yellow/closed 1000 pcs
#mpya-1000	multipin A refill package	multipin A 1000 pcs	sleeve yellow/closed 1000 pcs
#mpda-1	multipin A drill	tungsten carbide drill	1 pc



KENTZLER-KASCHNER DENTAL GMBH
Mühlgraben 36
D-73479 Ellwangen (Jagst)
Tel.: +49 (0) 7961 90 73-0
Fax: +49 (0) 7961 5 20 31
info@kkd-topdent.de
www.kkd-topdent.de



multisplit system

ästhetisch-rationelle Modellherstellung im Laboralltag



- wirtschaftlich
- präzise und schnell
- langlebig und stabil
- Gipersparnis
- hochwertiger Edelstahl
- Magnet herausnehmbar
- vorgefertigter Kontrollsockel
- 2 optimierte Universalgrößen
- geeignet für alle Artikulatoren
- herausnehmbare, handliche Modelle erleichtern die tägliche Arbeit
- multisplit Metallplatte ist nur 0,8 mm stark
- auch ungetrimmt ästhetische Modelle

Die multifunktionelle Lösung im Bereich der Modellherstellung die Ihnen viel Zeit, Geld und Material einspart!

80% aller im Labor anfallenden Modelle können mit **multisplit small yellow** hergestellt werden ...

Selbstisolierende, pflegeleichte Manschette

Dauerelastischer Spezialkunststoff

Positionierungshilfen für Abdrücke und Zahnkränze

Power-Magnet ist ohne Instrument aus dem Magnetgehäuse herausnehmbar

Magnetgehäuse **Passiv magnetisch**

Immer wenn Sie mit multisplit arbeiten, erhalten Sie ein ästhetisch-handliches, herausnehmbares Modell, sowie einen Split-Cast-Kontrollsockel.

Die innere Kammer der Manschette verjüngt sich konisch nach unten – das bedeutet:

- Gipsersparnis
- weniger trimmen
- durch den tulpenförmigen Querschnitt passen auch große Abdrücke und Zahnkränze in die kleine Manschette

multisplit system

multisplit im Querschnitt: Durch den besonderen Aufbau der multisplit-Magnetverbindung erhalten Modelle einen bisher unbekanntem Halt beim Arbeiten im Artikulator und Sicherheit bei Seitwärtsbewegungen.

Die Manschetten **modelformer small** und **modelformer large** sind so konzipiert, dass der Gips auch horizontal frei **expandieren** kann.

multisplit ist nur 0,8 mm stark – das bedeutet mehr Platz zum Einartikulieren bei höchster Stabilität.

... die restlichen 20% werden mit **multisplit large orange** abgedeckt.

Totalprothetik

Kronen- und Brückentechnik

Implantatprothetik

Reparaturen

Teleskop-Geschiebetechnik

Modellgusstechnik

Durch die hauptsächlich in transversaler Richtung breitere multisplit large Metallplatte haben auch große Modelle eine gute Auflage und einen sehr sicheren Halt beim Arbeiten.

