



www.dental-family.com

Strip-Clips

Dr. Grabosch ajánlásával
nach Dr. Reinhold Grabosch

Elválasztó csíkok műanyag tartóval, jobb és sérülésmentes Polycarbonát markolattal

Separierstreifen mit Kunststoffhaltern für besseren und verletzungsfreien Griff aus Polycarbonat.

sicher/biztos

praktisch/praktikus

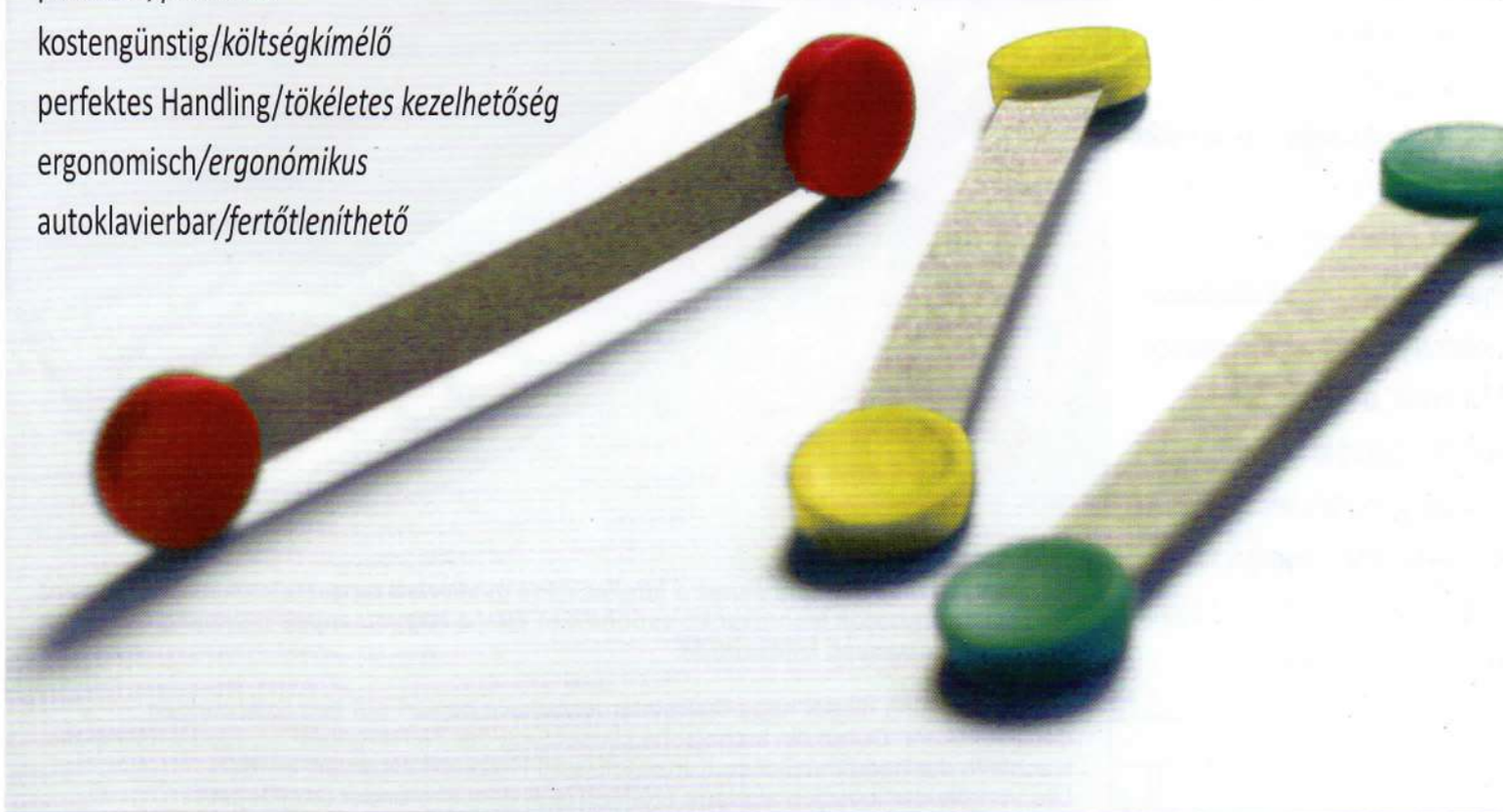
kostengünstig/költségkímélő

perfektes Handling/tökéletes kezelhetőség

ergonomisch/ergonómikus

autoklavierbar/fertőtleníthető

Rendelőben kifejlesztve a megrendelők számára
Innovationen aus der Praxis für die Praxis



A Clip-Strip

az ismert Horico szalagok továbbfejlesztett változata és a szájsebészetben, tömés és pótló esztétikai fogászatban.

Az erő kifejtés és a munka iránya precízen irányítható és könnyű kézbe venni.

Gyorsabb, hatékonyabb, biztosabb, nem áll fenn a veszélye annak, hogy akár magán, akár a páciensen sérülést okozna. Fertőtleníthető, választhatóan egyoldalú (zöld, sárga=gyémántozott) vagy kétoldalú (piros)változatban.

AUSTROMED KFT.
International innovativ

H-9200 Mosonmagyaróvár, Dohy J. u. 23.

Telefon/Fax: +36 96 219 000

E-mail: info@austromed.net

Clip-Strips

Die Clip-Strips sind eine Weiterentwicklung des bekannten Horico-Streifens und verwendbar in der Kieferorthopädie, der Füllungstherapie und der ausgleichenden ästhetischen Zahnheilkunde.

Kraft und Arbeitsrichtung lassen sich präzise steuern und leicht zu handhaben.

Schneller, effizienter, sicherer, ohne die Gefahr, sich oder den Patienten zu verletzen.

Sie sind autoklavierbar, wahlweise einseitig (grün, gelb = diamantiert) als auch doppelseitig (rot) belegt.

www.austromed.net



Interdentalkeile

nach Dr. Reinhold Grabosch

Dr. Grabosch ajánlásával

**Gyakorló orvos által a rendelők számára kifejlesztve –
a munkafolyamatot könnyíti meg, aminek van értelme!**

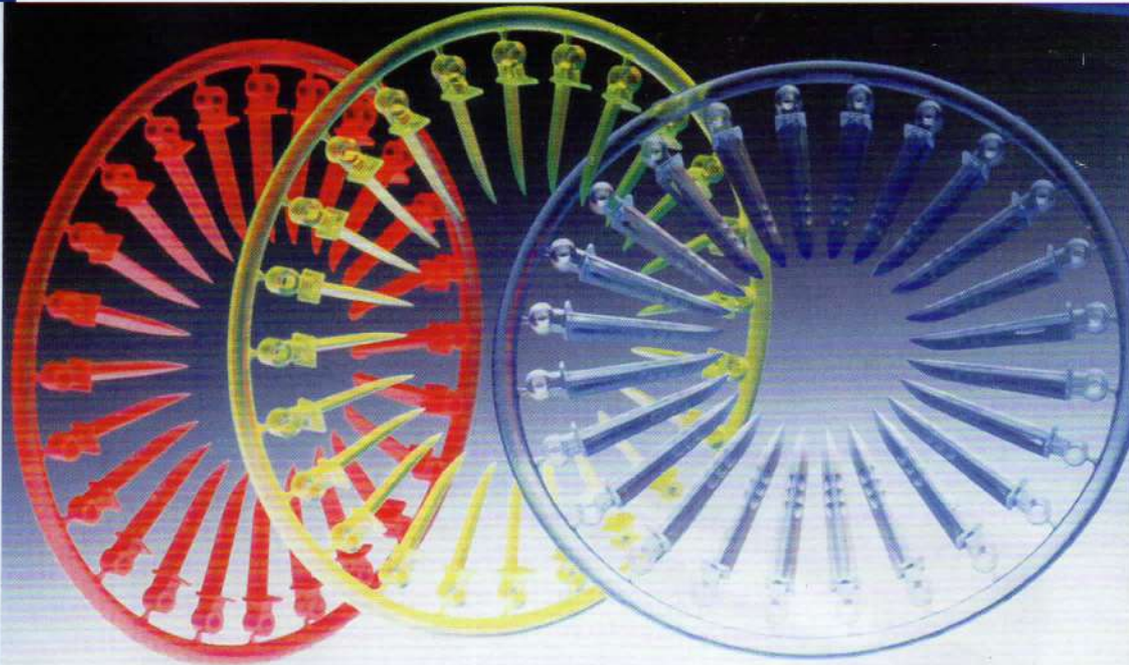
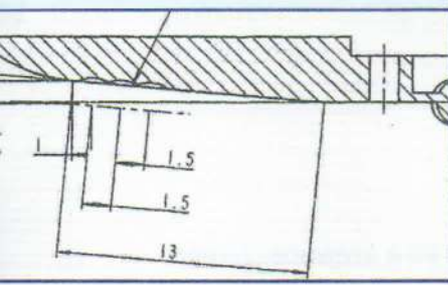
Entwickelt vom Praktiker für die Praxis – eine Arbeitserleichterung, die Sinn macht!

www.dental-family.com

Az intradentális ék törés- és szilánkmentes Polycarbonát-ból, az összetevőknél fényáteresztő, fertőtleníthető 135 C°-ig, cd-mentes, gyűrűben rögzítve, ezáltal áttekinthetően van elrendezve és egyszerűen felhasználható.

A rugalmassági mélyedések által sajátosan optimális illesztést a középső ékharmincban a szelektív anyagcsökkenés által garantálja (a 2-3 méretnél), az interdentalis térben történő elhelyezés stabil.

A biztonsági szem által a kezelése optimális, idegen szál biztosítása lehetséges általa (aspiráció elleni védelem), 1 (sárga), 2 (piros), 3 (kék) méretben szállítható.



Ennek az új interdentalis éknek a kifejlesztése gyakorlati tapasztalatok alapján történt. Az célélőirányzatok technikai kölcsönhatása által a hagyományos műanyag és faékek esetleges hátrányait kiküszöböli.

Die Entwicklung dieser neuartigen Interdentalkeile basiert auf den Erfahrungen des Praktikers. Durch die technische Umsetzung der Zielvorgaben konnten wesentliche Nachteile der herkömmlichen Kunststoff- und Holzkeile eliminiert werden. Die Vorteile der Interdentalsterne eröffnen sich dem Anwender unmittelbar.

Interdentalkeile

Interdentalkeile dienen zum Verkeilen von Matrizen.

Hier die einzelnen Vorteile im Überblick:

- jeweils 24 Keile in einem Stern
- ein am Ende angebrachten „Haltering“ erlaubt schnellere und präzisere Positionierung im Interdentalraum mit der zahnärztlichen Pinzette
- Kraftübertragung und Krafrichtung sind exakt steuerbar
- geringere Gefahr der Aspiration durch sichereres Handling und Fixierungsmöglichkeit durch Haltering
- Gefahr einer Papillentraumatisierung geringer durch ausreichende Flexibilität durch Entlastungszonen aus bruch- und splittersicherem Polycarbonat
- lichtleitungs-kompatibel

Interdentalkeile aus bruch- und splittersicherem Polycarbonat, lichtleitungs-kompatibel bei Kompositen, autoklavierbar bis 135 Grad Celsius, cd-frei, mit Ringfixierung, dadurch übersichtlich angeordnet und einfach in der Anwendung.

Durch Elastizitätsmulden ist eine individuelle optimale Adaption durch punktuelle Materialreduktion im mittlerem Keildrittel (bei Größen 2 und 3) gewährleistet, lagestabil im Interdentalraum.

Durch die Sicherheitsöse ist das Handling optimal, eine forensische Fadensicherung ist möglich (Aspirationsschutz), lieferbar in den Größen 1 (gelb), 2 (rot), 3 (blau)

AUSTROMED KFT.
International Innovativ

H-9200 Mosonmagyaróvár, Dohy J. u. 23.

Telefon/Fax: +36 96 219 000

E-mail: info@austromed.net

www.austromed.net