

# ASR approximale Schmelzreduktion



**ProLigner**  
sdc SWISS  
dentaCare  
QUALITY DENTAL PRODUCTS

**Airo**  
strips

**SpaceFile**<sup>®</sup>

**Flexview**<sup>®</sup>



**Starterkit Deluxe**

## ProLigner und SpaceFiles: sichere, präzise und minimal-invasive Schmelzreduktion.

Kalibrierte, autoklavierbare Feilen und Polierer von 0,09 bis 0,50 mm Stärke ermöglichen klar definierte Platzschaffung. Die besten Ergebnisse werden mit Hilfe eines oszillierenden EVA-Winkelstücks erreicht.



**Mini Ortho Kit**

### ProLigner beidseitig



**Hellblau 0,1 mm,**  
Reduktion



**Blau 0,2 mm,**  
Reduktion



**Kobaltblau 0,3 mm,**  
Reduktion



**Dunkelblau 0,4 mm,**  
Reduktion

### ProLigner einseitig



**Blau 0,1 mm,**  
Konturierung



**Kobaltblau 0,2 mm,**  
Konturierung



**Rosa 0,09 mm,**  
Politur

### ProStrips



**Weiß 15 µm,**  
Initiale Schmelzreduktion,  
finale Politur



**Gelb 25 µm,**  
Initiale Schmelzreduktion,  
Vorpolitur



**Rot 40 µm,**  
Schmelzreduktion,  
Remodellieren

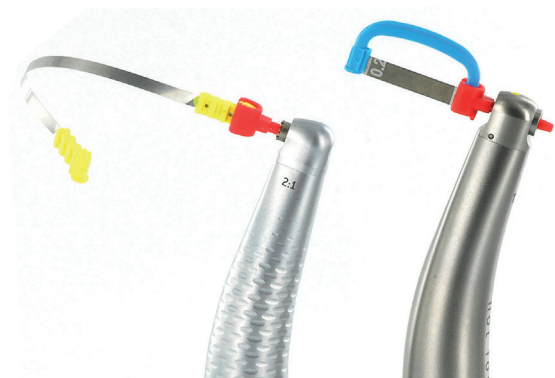
### CombiStrips

Besonders dünner flexibler Streifen mit zweifacher Einsatzmöglichkeit.

1. manuell
  2. mit oszillierendem Winkelstück
- Hervorragend geeignet zur Hochglanzpolitur von Approximalbereichen und subgingivalen Oberflächen.

**Rosa ultra-fein**  
Beidseitig beschichtet

**Gelb fein**  
Einseitig beschichtet



# SpaceFile®



**Grau, Polieren**  
einseitig 0,070 mm  
beidseitig 0,085 mm  
Zahnoberflächen-Restaurations



**Lila, Finishing**  
einseitig 0,100 mm  
beidseitig 0,110 mm  
Finishing vor dem letzten Polieren



**Blau, medium**  
einseitig 0,210 mm  
beidseitig 0,330 mm  
Reduktion bei leichtem Engstand



**Weiß, xx-fein**  
einseitig 0,123 mm  
beidseitig 0,140 mm  
Vorpulieren und Finishing  
reduzierter Bereiche; initiales Strip-  
pen bei ausgeprägtem Engstand



**Grün, grob**  
einseitig 0,235 mm  
beidseitig 0,370 mm  
primäre Feile für ASR; auch zum Trimmen  
und Konturieren geeignet



**Gelb, x-fein**  
einseitig 0,138 mm  
beidseitig 0,160 mm  
Vorpulieren gestrippter Bereiche



**Schwarz, x-grob**  
einseitig 0,290 mm  
beidseitig 0,490 mm  
maximale Reduktion zu Beginn der ASR



**Rot, fein**  
einseitig 0,180 mm  
beidseitig 0,270 mm  
initiale Reduktion bei Engstand;  
Kontinuierung nach Reduktion



**Gold, Säge gezackt**  
Bearbeitung von Kontaktpunkten  
(Schmelz, Komposit, Amalgam, Keramik  
oder Gold)



# Airo strips

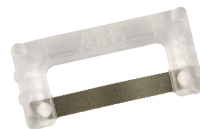
**Das neue, innovative Stripp-System,  
das Schmelzreduktion einfach und sicher macht!**



- Ergonomisches Design zur Einhand-Bedienung
- Keine Verletzungsgefahr bei Lippen und Gingiva
- Wirkungsvoll im Frontzahnbereich
- Leichte Anwendung auch im posterioren Bereich
- Verhindern die Bildung von scharfen Kanten
- Angenehm für Anwender und Patient



**Gelb 0,06 mm, einseitig, gezackt**  
Extra feine Körnung für einen zuverlässigen Start der ASR  
(Reduzierung der approximalen Kontaktpunkte)



**Transparent 0,10 mm, einseitig, gezackt**  
Medium-feine Körnung, Schmelzreduktion der Approximalfläche eines Zahnes



**Rot 0,12 mm, doppelseitig**  
Mittlere Körnung, trägt den Schmelz effektiv und gleichmäßig von zwei benachbarten Zähnen ab



**Hellblau 0,12 mm, einseitig**  
Medium-grobe Körnung, weitere Schmelzreduktion der Approximalfläche eines Zahnes



**Dunkelblau 0,15 mm, doppelseitig**  
Grobe Körnung, weitere Öffnung der approximalen Kontaktpunkte und Reduktion des Zahnschmelzes



**Lila 0,25 mm, doppelseitig**  
Grobe Körnung, weitere Schmelzreduktion zweier benachbarter Zähne



**Grün 0,20 mm, doppelseitig**  
Grobe Körnung, weitere Öffnung der approximalen Kontaktpunkte



**Braun 0,30 mm, doppelseitig**  
Grobe Körnung, weitere Schmelzreduktion zweier benachbarter Zähne

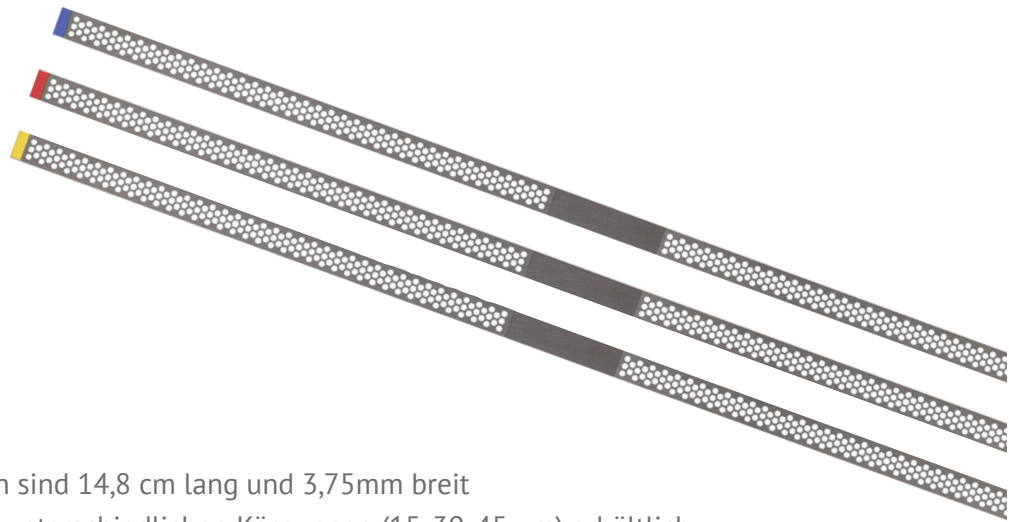


**Airo Strips Mess-Set aus Edelstahl**  
mit 6 Maßen (0,1 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,4 / 0,5 mm)  
Zum präzisen Messen des abgetragenen Schmelzes



## **Flexview® Interproximal-Streifen**

Flexview Interproximal-Streifen ermöglichen durch ihre netzartige Struktur eine optimale Schmelzreduktion.



Die Streifen sind 14,8 cm lang und 3,75mm breit und in drei unterschiedlichen Körnungen (15, 30, 45  $\mu$ m) erhältlich.

## **Autoklavierbares Aluminiumröhrchen**

Kann bis zu 15 Flexview Streifen auf einmal aufnehmen.

