

Super-Snap ■ Super-Snap X-Treme

Polissage des composites hybrides et microchargés

Le système Super-Snap et Super-Snap X-Treme est composé de disques et de bandes destinés au polissage des composites hybrides et microchargés.



Indications

AU CABINET

Modelage, finition, polissage et lustrage des restaurations composites

- Modelage : Disque Super-Snap noir (gros grain)
- Finition : Disque Super-Snap violet (grain moyen)
- Polissage : Disque Super-Snap vert (grain fin)
- Lustrage : Disque Super-Snap rouge (grain superfin)

Utiliser les bandes abrasives Super-Snap pour la finition et le polissage en zone interproximale.

Pas de centre métallique

Aucun risque de poinçonnage ni de coloration du composite ou de l'émail



Disques fins et flexibles

Ils se plient sous la pression, sans se briser et facilitent l'accès aux zones proximales

Protection en silicone de la tige

Le manchon souple facilite le montage du disque sur le mandrin

AVANTAGES

Extrêmement fin et très flexible

Pas de centre métallique

Quatre étapes cohérentes du modelage au lustrage

Bandes abrasives coordonnées pour les zones interproximales

Aucun risque de poinçonnage du composite ou de l'émail

Verrouillage sûr du disque sur le mandrin (meilleur contrôle durant le polissage)



Min⁻¹ Rec. 10.000 - 12.000 / Maxi 15.000 /
Pression d'utilisation 0,3 - 0,6 N













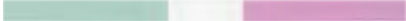
■ Disques Super-Snap

Le manchon souple des disques Super-Snap facilite leur montage sur le mandrin. Sans centre métallique, ces disques évitent tout risque de poinçonnage et de coloration du composite ou de l'émail. Ces disques, fins et flexibles, plient sans se briser. Ils facilitent l'accès aux zones proximales. Les disques sont disponibles avec face travaillante supérieure, face travaillante inférieure ou double

face travaillante. Leur diamètre est de 12 mm en standard et 8 mm en mini.

■ Bandes abrasives Super-Snap

Le système comprend des bandes abrasives dont la couleur correspond en granulométrie à celle des disques. Ils offrent d'excellents résultats en finition et polissage des zones interproximales.

| | Modelage | | Finition | | | | Polissage | | Lustrage | | |
|------------------|---|--|---|------|---|------|--|---|---|---|------|
| Disques |  | | | | | |  |  |  |  | |
| | L506 | | L507 | L508 | L509 | L528 | L522 | L501 | L519 | L502 | L521 |
| | Noir (gros grain) | | Violet (moyen) | | | | Vert (grain fin) | | Rouge (superfin) | | |
| |  | |  | |  | |  | | | | |
| Mandrins |  | | | | | |  | | | | |
| | 0438 | | | 0439 | | | 0440 | | | | |
| | FG | | | CA | | | CA (plastique) | | | | |
| |  | | | | | |  | | | | |
| Bandes abrasives | L525 | | | | | | L526 | | | | |
| | Noir (gros grain) / Violet (moyen) | | | | | | Vert (grain fin) / Rouge (superfin) | | | | |

| Réf. | Quantité | Produit |
|-------------------|----------|---|
| Super-Snap | | |
| 0500 | 1 pce | Super-Snap Rainbow Technique Kit, tige CA (voir page 30) |
| 0505 | 1 pce | Super-Snap Mini-Kit, tige CA |
| L506 | 50 pces | Disques Super-Snap, noir (gros grain), face inférieure lisse |
| L507 | 50 pces | Mini disques Super-Snap, noir (gros grain), face inférieure lisse |
| L508 | 50 pces | Disques Super-Snap, violet (moyen), face inférieure lisse |
| L509 | 50 pces | Disques Super-Snap, violet (moyen), face supérieure lisse |
| L528 | 50 pces | Disques Super-Snap, violet (moyen), double face |
| L522 | 50 pces | Mini disques Super-Snap, violet (moyen), double face |
| L501 | 50 pces | Disques Super-Snap, vert (fin), double face |
| L519 | 50 pces | Mini disques Super-Snap, vert (fin), double face |
| L502 | 50 pces | Disques Super-Snap, rouge (superfin), double face |
| L521 | 50 pces | Mini disques Super-Snap, rouge (superfin), double face |
| L525 | 100 pces | Bandes abrasives Super-Snap, noir / violet (gros grain / medium) |
| L526 | 100 pces | Bandes abrasives Super-Snap, vert / rouge (fin / superfin) |

| Réf. | Quantité | Produit |
|---------------------------|----------|---|
| Super-Snap X-Treme | | |
| 0508 | 1 pce | Super-Snap X-Treme Technique Kit, tige CA (voir page 30) |
| 0506 | 1 pce | Super-Snap X-Treme Standard Disk Kit, 50 de chaque disques Super-Snap X-Treme verts et rouges |
| 0507 | 1 pce | Super-Snap X-Treme Mini Disk Kit, 50 de chaque disques Super-Snap X-Treme verts et rouges |
| L511 | 50 pces | Disques Super-Snap X-Treme, vert (fin), double face |
| L512 | 50 pces | Disques Super-Snap X-Treme, rouge (superfin), double face |
| L531 | 50 pces | Mini disques Super-Snap X-Treme, vert (fin), double face |
| L532 | 50 pces | Mini disques Super-Snap X-Treme, rouge (superfin), double face |
| Mandrins | | |
| 0438 | 6 pces | mandrin FG * |
| 0439 | 6 pces | mandrin acier CA |
| 0440 | 100 pces | mandrin plastique CA |

* N'utiliser le diamètre FG qu'avec un moteur à vitesse lente équipé d'un mandrin FG.

Les disques Super-Snap, Super-Snap X-Treme et les bandes abrasives sont à usage unique.

Super-Snap ■ Super-Snap X-Treme

Polissage des composites hybrides et microchargés

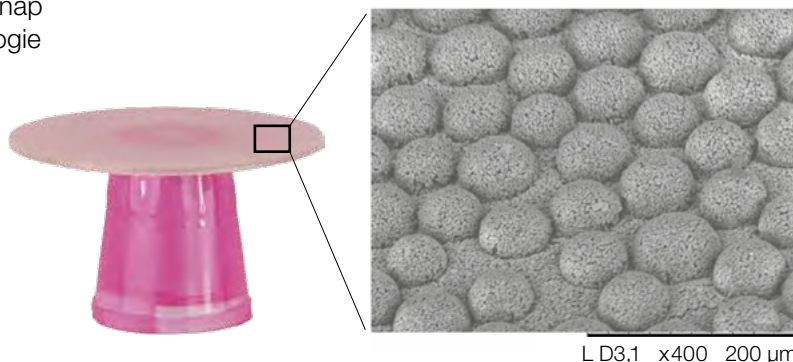
■ Disques Super-Snap X-Treme

Ces disques - évolution des Super-Snap verts et rouges - sont plus épais afin de supporter une plus grande pression de contact lors du polissage. Ils durent plus longtemps et sont plus rigides, tout en gardant leur fameuse flexibilité dans les zones proximales.

Pour la première fois, les disques Super-Snap X-Treme sont fabriqués selon une technologie 3D très avancée.

Les grains d'alumine ont une forme semi-sphérique, ce qui laisse de l'espace pour évacuer les débris. On réduit ainsi le risque de colmatage du disque et de rayures secondaires.

Les disques Super-Snap X-Treme (standard et mini) ont deux faces abrasives.



Super-Snap Rainbow Technique Kit : Le kit contient un assortiment de 180 disques présentant quatre granulométries différentes (100 en taille standard / 80 en mini), 40 bandes abrasives, 2 abrasifs Dura-White (CN1 et FL2), 1 CompoSite Fine midpoint et 4 mandrins CA en acier.



Super-Snap X-Treme Technique Kit : Il contient un assortiment de 160 disques présentant quatre granulométries différentes (80 Super-Snap / 80 Super-Snap X-Treme), 40 bandes abrasives, 2 abrasifs Dura-White (CN1 et FL2), 2 CompoSite et CompoSite Fine midpoint de chaque ainsi que 4 mandrins CA en acier.



Le **Super-Snap Mini-Kit** contient 48 disques de toutes les granulométries (32 standards et 16 minis), 1 CompoSite Fine midpoint et 1 mandrin CA.



Le **Super-Snap X-Treme Standard Disk Kit** contient 100 disques (50 rouges et 50 verts). Le **Super-Snap X-Treme Mini-Disk Kit** contient 100 mini disques (50 rouges et 50 verts).