

COMPATIBLE AVEC :

SATELEC®



DÉTARTRAGE

 <p>Pour l'élimination de tous les dépôts de tartre supra gingivaux et la plaque bactérienne.</p> <p>GD1 SATELEC® *1</p>	 <p>Pour l'élimination des dépôts supra gingivaux importants de tartre.</p> <p>GD2 SATELEC® *2</p>	 <p>Indiqué pour l'élimination de tartre et la plaque bactérienne.</p> <p>GD5 SATELEC®</p>	 <p>Indiqué pour l'élimination des dépôts supra gingivaux importants de tartre.</p> <p>GD6 SATELEC®</p>	 <p>Pour l'élimination des dépôts sous gingivaux et profond en parodontie.</p> <p>PD3 SATELEC® *15</p>
 <p>Pour l'élimination des dépôts sous gingivaux.</p> <p>PD4 SATELEC® *10P</p>	 <p> Un instrument puissant pour l'élimination de la calcification, cette pointe peut être utilisée pour élargir les racines calcifiées dans le tiers coronal.</p> <p>PD4D SATELEC® *PM4</p>	 <p>Pour le détartrage supra-gingival dans les espaces inter-proximaux.</p> <p>10X SATELEC® *10X</p>	 <p>Pour le détartrage sous-gingival des poches moyennes.</p> <p>10Z SATELEC® *10Z</p>	



ENDODONTIE

 <p>En conjonction avec le refroidissement par pulvérisation désactivé, cet insert est utilisé pour la condensation thermique latérale de la gutta percha.</p> <p>ED3 SATELEC®</p>	 <p> Pour l'élimination de la calcification et de matériau de remplissage dans la cavité pulpaire et la chambre pulpaire supérieure.</p> <p>ED3D SATELEC® *ET18D</p>	 <p>Élimine rapidement les obstructions et les instruments cassés dans les tiers moyens et supérieurs des canaux longs et droits.</p> <p>ED4 SATELEC® *ET40</p>	 <p>Pour éliminer rapidement le tartre et le ciment temporaire.</p> <p>ED5 SATELEC® *ET20</p>
--	---	---	---



PARODONTIE

 <p>Pour commencer le traitement des dents antérieures. Le bord de guidage est utilisé parallèlement à la poche.</p> <p>H3 SATELEC® *H3</p>	 <p>Avec angle gauche, pour le traitement des furcations, zones interdentaires et espaces très étroits.</p> <p>PD2L SATELEC® *H2L</p>	 <p>Avec angle droit, pour le traitement des furcations, zones interdentaires et espaces très étroits.</p> <p>PD2R SATELEC® *H2R</p>
---	---	--



C A V I T É



Pointe de diamant en boule, pour la préparation des surfaces occlusales et crêtes cervicales.

SBD1

SATELEC® *EX1



Pointe de diamant semi-sphérique, pour finir les zones inter proximales cervicales sans causer de lésions aux dents adjacentes.

SBD2

SATELEC® *EX2



Pointe de diamant semi-sphérique à 45° vers la gauche. Permet au dentiste d'enlever diverses zones cariées sans endommager les dents adjacentes.

SBDL

SATELEC® *EXL



Pointe de diamant semi-sphérique à 45° vers la gauche. Permet au dentiste d'enlever diverses zones cariées sans endommager les dents adjacentes.

SBDR

SATELEC® *EXR



C H I R U R G I E
A P I C A L E



Pour le polissage apical des dents antérieures.

ED10D

SATELEC® *AS6D



Pour le polissage apical des dents antérieures.

ED11D

SATELEC® *AS3D



Pièce à main XPEDENT™ compatible SATELEC®
En métal.

YS

Pièce à main XPEDENT™ compatible SATELEC®
En métal, avec LED

YS-LED



Clé dynamométrique SATELEC®
En plastique.

C-SAT