

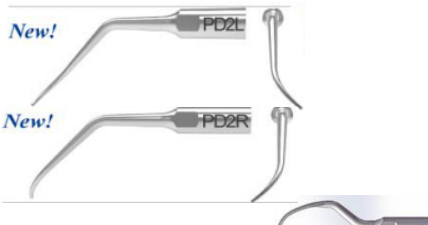
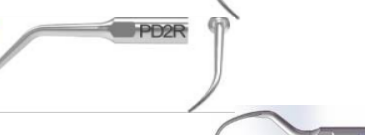
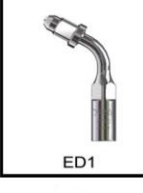
REF	DESIGNATION			
DETARTREURS				
MOTOPEX	<b>MOTEUR ENDO AVEC LOCALISATEUR D'APEX</b>			
	<p><b>Ultra silencieux</b></p> <p>Moteur endo sans fil avec localisateur d'apex intégré            Rotation 360° du contre angle            Contre angle 6:1 tête mini            Rotation continue et mouvement alterné réglable par paliers de 10°            Centre de gravité au niveau de la tête du contre angle            Technologie Brushless pour une plus grande durée de vie            30 programmes pré enregistrés et 10 programmes libres</p>			
UDS E Led	<b>DÉTARTREUR AVEC RÉSERVOIR DE LIQUIDE COMPATIBLE EMS</b>			
	<p><b>Lumière LED</b></p> <p>Avec fonction endodontie            Réglage automatique de la fréquence            2 réservoirs de liquide            1 Pièce à Main amovible stérilisable à 135° (compatible EMS)            livré avec 8 inserts : E1, G1, G4, G5, G6, P1, P3, P4D et 4 limes            2 supports de stérilisation            Transformateur basse tension            1 pédale de commande</p>			
DTE-D7 LED	<b>DÉTARTREUR AVEC RÉSERVOIR DE LIQUIDE COMPATIBLE SATELEC</b>			
	<p><b>Lumiere LED</b></p> <p>Avec fonction endodontie            Réglage automatique de la fréquence            Visualisation par LED            PM amovible stérilisable à 135° 2,2 atm (compatible SATELEC)            livré avec 8 inserts ED1, GD1, GD4, GD5, GD6, PD1, PD3, PD4D            et 4 limes            2 support de stérilisation            Transformateur basse tension            1 pédale de commande            2 réservoirs de liquide</p>			

D5	<b>DÉTARTREUR AVEC BRANCHEMENT SUR RÉSEAU D'EAU COMPATIBLE SATELEC</b>	
	Avec fonction détartrage / périco / endo Contrôle digital Visualisation par LED PM amovible stérilisable à 135° 2,2 atm (compatible SATELEC) livré avec inserts ED1T GD1Tx2 GD2T GD4T PD1T dimensions 188x159x81 mm poids total 0,950 kg	
S6 led <b>nouveau</b>	<b>DÉTARTREUR AVEC BRANCHEMENT SUR RÉSEAU D'EAU COMPATIBLE SATELEC</b>	
	Avec fonction détartrage / périco / endo Contrôle digital Visualisation par LED PM amovible stérilisable à 135° 2,2 atm (compatible SATELEC) livré avec inserts ED62 GD5 GD12 PD4 PD7 PD12 dimensions 197x174x74 mm poids total 0,650 kg <b>Lumière LED</b> Performance et stabilité.	

<b>UDS-N6 FO EMS</b>	<b>KIT DETARTREUR POUR MONTAGE DANS UNIT COMPATIBLE EMS</b>	
	Nouveauté avec Lumière LED platine de haute qualité tuyau en silicone réglage automatique de la fréquence livré avec inserts Gold / G1Tx2 G2T G4T P1T E1T livré avec PM autoclavable (compatible EMS) dimensions 74x56x38 mm	
<b>UDS-N6 EMS</b>	<b>KIT DETARTREUR POUR MONTAGE DANS UNIT COMPATIBLE EMS</b>	
	platine de haute qualité tuyau en silicone réglage automatique de la fréquence livré avec inserts Gold / G1Tx2 G2T G4T P1T E1T livré avec PM autoclavable (compatible EMS) dimensions 74x56x38 mm	
<b>V6 LED FO SATELEC</b>	<b>KIT DETARTREUR POUR MONTAGE DANS UNIT COMPATIBLE SATELEC</b>	
	Nouveauté avec Lumière LED platine de haute qualité tuyau en silicone réglage automatique de la fréquence livré avec inserts Gold / GD1Tx2 GD2T GD4T PD1T ED1T livré avec PM autoclavable (compatible SATELEC) dimensions 74x56x38 mm	
<b>V6 SATELEC</b>	<b>KIT DETARTREUR POUR MONTAGE DANS UNIT COMPATIBLE SATELEC</b>	
	platine de haute qualité tuyau en silicone réglage automatique de la fréquence livré avec inserts Gold / GD1Tx2 GD2T GD4T PD1T ED1T livré avec PM autoclavable (compatible SATELEC) dimensions 74x56x38 mm	
<b>PM-EMS-HW6</b>	<b>PIECE A MAIN POUR DETARTREUR COMPATIBLE EMS</b>	
	Pièce à main détachable, stérilisable à 135°	
<b>PM-EMS-HW5L</b>	<b>PIECE A MAIN LED POUR DETARTREUR COMPATIBLE EMS</b>	
 	AVEC LUMIERE LED Pièce à main détachable, stérilisable à 135°	
<b>PM-SATELEC-HD8H</b>	<b>PIECE A MAIN POUR DETARTREUR COMPATIBLE SATELEC</b>	
	Pièce à main détachable, stérilisable à 135°	
<b>PM-SATELEC-HD7L</b>	<b>PIECE A MAIN LED POUR DETARTREUR COMPATIBLE SATELEC</b>	
 	AVEC LUMIERE LED Pièce à main détachable, stérilisable à 135°	
<b>LED PM</b>	<b>LED POUR PM SATELEC OU EMS</b>	

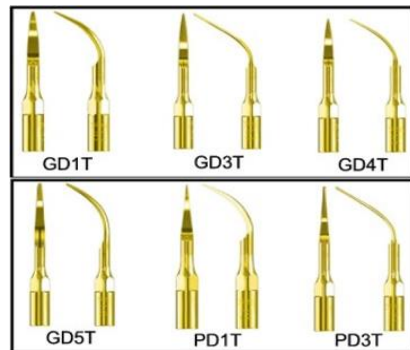
## LAMPES A POLYMERISER

LED.H	LAMPE LED SANS FIL POLYMÉRISATION DES COMPOSITES DENTAIRES	
	<p>Longueur d'onde : 420/480 nm      Puissance de sortie 1000 à 1.200 mw /cm      Pré polymérisation : 2s - Batterie lithium : 2200 mAh      Fibre optique stérilisable à 135°      Temps programmable : 3-5-10-15-20-25-30-35-40 secondes  <b>Batterie DEMONTABLE</b>      Utilisation : 500 fois / 10 secondes      Sécurité refroidissement : 3mn      Ecran de protection      LED bleues d'origine américaine      Temps de restitution chargée : 70'      Dimensions de la lampe : H 252 mm, Diamètre 25 mm      Poids : 178g</p>	
FO	FIBRE OPTIQUE POUR LAMPE LED	
	<p>Fibre optique noir      Diamètre : 8 mm</p>	
DPE DPEX III	LOCALISATEUR D'APEX	
	<p><b>Similaire WOODPEX III</b></p> <p>Précision : 97,71%      Batterie rechargeable      Angle de vue ajustable      Ecran large LCD</p> <p>Poids 385 grs</p>	

REF	DESIGNATION		PRIX vente HT
<b>INSERTS COMPATIBLES SATELEC / NSK</b>			
<b>Detartrage</b>		<b>INSERT DETARTRAGE COMPATIBLE SATELEC / NSK</b>	
	GD1	PRIX UNITAIRE	
	GD2	GD1 Elimination du tartre supra-gingival et des poches dents antérieures	
	GD3	GD2 Nettoyage supra-gingival	
		GD3 Détartrage subgingival	
	GD4	GD4 Détartrage supra gingival	
	GD5	GD5 Détartrage supra gingival (correspond à insert n°1 SATELEC)	
	GD6	GD6 Dégrossissage et détratrage (correspond à insert n°2 SATELEC)	
	new GD9	GD9 Détartrage supra gingival	
	new GD11	GD11 Détartrage supra gingival Pointe diamantée	
<b>Perio</b>		<b>INSERT PERIO COMPATIBLE SATELEC / NSK</b>	
	PD1	PRIX UNITAIRE	
	PD3	PD1 Elimination du tartre sous gingival et de la plaque bactérienne	
	PD4	PD3 Elimination du tartre sous gingival en profondeur	
		PD4 Détartrage interproximal et sous-gingival (correspond à insert 10P)	
	PD2L	PD2L Elimination du tartre, angle à gauche	
	PD2R	PD2R Elimination du tartre, angle à droite	
	PD12		
	PD14L		
	PD14R		
<b>Endo</b>		<b>INSERT ENDO COMPATIBLE SATELEC / NSK</b>	
	ED1	PRIX UNITAIRE	
	ED2	ED1 Pour limes - Nettoyage du canal - dents antérieur	
	ED3	ED2 Pour limes - Nettoyage du canal - dents postérieur	
		ED3 Pour condensation - sans irrigation	
	ED4		
	ED5		
	ED8		
	ED10		
	ED11	ED10 pointe plus courte que ED10	
REF	DESIGNATION		PRIX vente HT

## INSERTS COMPATIBLES SATELEC / NSK

### INSERT GOLD COMPATIBLE SATELEC / NSK



#### PRIX UNITAIRE

<b>GD1T</b>	Insert type GD1 - Nitride de titanium
<b>GD3T</b>	Insert type GD3 - Nitride de titanium
<b>GD4T</b>	Insert type GD4 - Nitride de titanium
<b>GD5T</b>	Insert type GD5 - Nitride de titanium
<b>PD1T</b>	Insert type PD1 - Nitride de titanium
<b>PD3T</b>	Insert type PD3 - Nitride de titanium

### INSERT DIAMANTE COMPATIBLE SATELEC / NSK



#### PRIX UNITAIRE

<b>SBD1</b>	Insert pointe boule (correspond à insert EX1)
<b>SBD2</b>	Insert pointe demi boule supérieure (correspond à insert EX2)
<b>SBD3</b>	Insert pointe demi boule inférieure (correspond à insert EX3)
<b>SBDL</b>	Insert pointe demi boule gauche (correspond à insert EXL)
<b>SBDR</b>	Insert pointe demi boule droite (correspond à insert EXR)



#### PRIX UNITAIRE

<b>ED3D</b>	Insert type ED3 - Pointe diamanté
<b>PD3D</b>	Insert type PD3 - Pointe diamanté
<b>PD4D</b>	Insert type PD4 - Pointe diamanté
<b>ED4D</b>	Insert type ED4 - Pointe diamanté
<b>ED5D</b>	Insert type ED5 - Pointe diamanté



**ED10D** Insert type ED10 - Pointe diamanté

**ED11D** Insert type ED11 - Pointe diamanté PLUS COURTE

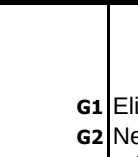
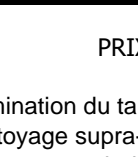
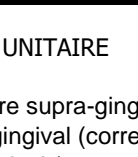
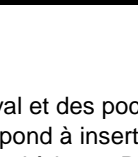
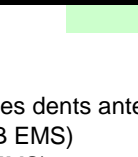
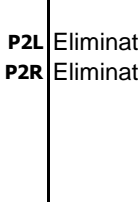
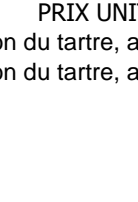
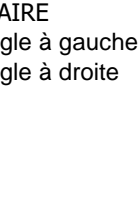
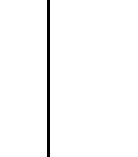


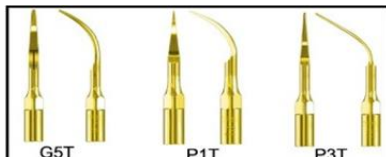
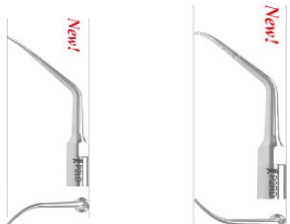
**PD2LD** Elimination du tartre, angle à gauche  
POINTE DIAMENTEE

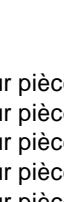
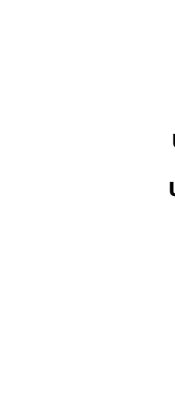
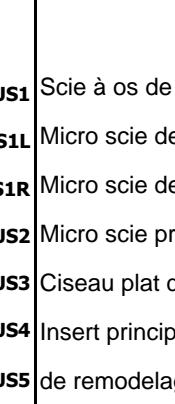
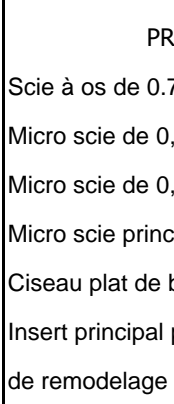
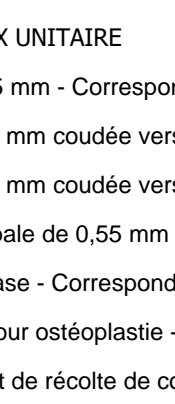
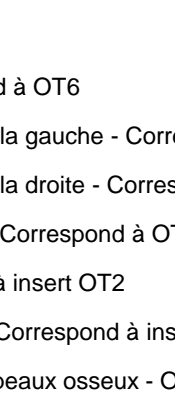
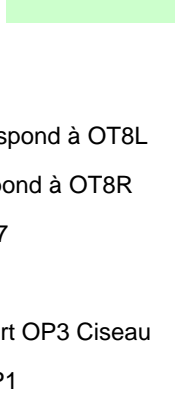
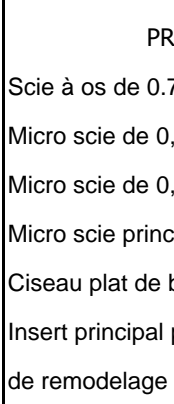
**PD2RD** Elimination du tartre, angle à droite  
POINTE DIAMENTEE

### INSERT DESCELLEMENT COMPATIBLE SATELEC / NSK

**GD7**

REF	DESIGNATION	PRIX vente HT
<b>INSERTS COMPATIBLES EMS / MECTRON</b>		
<b>INSERT DETARTRAGE COMPATIBLE EMS/MECTRON</b>		
 G1	PRIX UNITAIRE	
 G2	<b>G1</b> Elimination du tartre supra-gingival et des poches dents antérieures	
 G3	<b>G2</b> Nettoyage supra-gingival (correspond à insert B EMS)	
 G4	<b>G3</b> Détartrage subgingival (correspond à insert P EMS)	
 G5	<b>G4</b> Détartrage supra gingival (correspond à insert A EMS)	
 G6	<b>G5</b> Détartrage supra gingival	
	<b>G6</b> Dégrossissage et détratrage (correspond à insert C EMS)	
	<b>G7</b> Descellement	
 new G9	<b>G9</b> Détartrage supra gingival	
 new G11	<b>G11</b> Détartrage supra gingival Pointe diamantée	
<b>INSERT PERIO COMPATIBLE EMS/MECTRON</b>		
 P1	PRIX UNITAIRE	
 P3		
 P4		
 New! P2L	<b>P1</b> Elimination du tartre sous gingival et de la plaque bactérienne	
 P2R	<b>P3</b> Elimination du tartre sous gingival en profondeur (insert PS)	
 P12	<b>P4</b> Détartrage interproximal et sous-gingival	
 P14L	PRIX UNITAIRE	
 P14R	<b>P2L</b> Elimination du tartre, angle à gauche	
	<b>P2R</b> Elimination du tartre, angle à droite	
<b>INSERT ENDO COMPATIBLE EMS/MECTRON</b>		
 E1	PRIX UNITAIRE	
 E2		
 E3		
 E4 E5 E8 E10 E11	<b>E1</b> Pour limes - Nettoyage du canal - dents antérieur (insert 120°) <b>E2</b> Pour limes - Nettoyage du canal - dents postérieur (insert 90°) <b>E3</b> Pour condensation - sans irrigation (insert H)	

REF	DESIGNATION	PRIX vente HT
<b>INSERT GOLD COMPATIBLE EMS/MECTRON</b>		
PRIX UNITAIRE		
	<b>G1T</b> Insert type G1 - Nitride de titanium <b>G3T</b> Insert type G3 - Nitride de titanium <b>G4T</b> Insert type G4 - Nitride de titanium	
	<b>G5T</b> Insert type G5 - Nitride de titanium <b>P1T</b> Insert type P1 - Nitride de titanium <b>P3T</b> Insert type P3 - Nitride de titanium	
<b>INSERTS COMPATIBLES DIAMANTE EMS / MECTRON</b>		
<b>INSERT DIAMANTE COMPATIBLE EMS/MECTRON</b>		
PRIX UNITAIRE		
	<b>SB1</b> Insert pointe boule (correspond à insert SB) <b>SB2</b> Insert pointe demi boule supérieure (correspond à insert SBM) <b>SB3</b> Insert pointe demi boule inférieure (correspond à insert SBD) <b>SBL</b> Insert pointe demi boule gauche <b>SBR</b> Insert pointe demi boule droite	
	<b>E3D</b> Insert type E3 - Pointe diamanté <b>P3D</b> Insert type P3 - Pointe diamanté <b>P4D</b> Insert type P4 - Pointe diamanté <b>E4D</b> Insert type E4 - Pointe diamanté <b>E5D</b> Insert type E5 - Pointe diamanté	
	<b>P2LD</b> Elimination du tartre, angle à gauche POINTE DIAMENTEE <b>P2RD</b> Elimination du tartre, angle à droite POINTE DIAMENTEE	
<b>INSERTS COMPATIBLES SIRONA</b>		
<b>INSERT DETARTRAGE COMPATIBLE SIRONA</b>		
PRIX UNITAIRE		
	<b>GS1</b> Elimination du tartre supra-gingival et des poches dents antérieures <b>GS2</b> Nettoyage supra-gingival <b>GS3</b> Détartrage subgingival	
	<b>GS4</b> Détartrage supra gingival <b>GS5</b> Détartrage supra gingival <b>GS6</b> Dégrossissement et détartrage	

REF	DESIGNATION		PRIX vente HT		
<b>INSERT PERIO COMPATIBLE SIRONA</b>					
 PS4	 PS3	 PS1	PRIX UNITAIRE  <b>PS1</b> Elimination du tartre sous gingival et de la plaque bactérienne <b>PS3</b> Elimination du tartre sous gingival en profondeur <b>PS4</b> Détartrage interproximal et sous-gingival		
<b>INSERT ENDO COMPATIBLE SIRONA</b>					
 ES3	 ES2	 ES1	PRIX UNITAIRE  <b>ES1</b> Pour limes - Nettoyage du canal - dents antérieur (120°) <b>ES2</b> Pour limes - Nettoyage du canal - dents postérieur (90°) <b>ES3</b> Pour condensation - sans irrigation		
<b>INSERT DIAMANTE COMPATIBLE SIRONA</b>					
 PS4D	 ES3D	 PS3D	PRIX UNITAIRE  <b>ES3D</b> Insert type ES3 - Pointe diamanté <b>PS3D</b> Insert type PS3 - Pointe diamanté <b>PS4D</b> Insert type PS4 - Pointe diamanté		
<b>INSERTS COMPATIBLES KAVO</b>					
<b>INSERT COMPATIBLE KAVO</b>					
 GC2	 GC1	 PC1	PRIX UNITAIRE  <b>GC1</b> Pour pièce à mains Piezolux® et Sonosoft® "faucille" <b>GC2</b> Pour pièce à mains Piezolux® et Sonosoft® "pério" <b>PC1</b> Pour pièce à mains Piezolux® et Sonosoft® "faucille"		
 GK11	 GK4	 GK3	 GK2	 GK1	PRIX UNITAIRE  <b>GK1</b> Pour pièce à mains Sonicflex® <b>GK2</b> Pour pièce à mains Sonicflex® <b>GK3</b> Pour pièce à mains Sonicflex® <b>GK4</b> Pour pièce à mains Sonicflex® <b>GK11</b> Pour pièce à mains Sonicflex®
<b>INSERT DENTAIRE PIEZO CHIRURGIE COMPATIBLE MECTRON</b>					
 US1	 US1L	 US1R	PRIX UNITAIRE  <b>US1</b> Scie à os de 0.75 mm - Correspond à OT6 <b>US1L</b> Micro scie de 0,6 mm coudée vers la gauche - Correspond à OT8L <b>US1R</b> Micro scie de 0,6 mm coudée vers la droite - Correspond à OT8R		
 US2	 US3	 US4	 US5	 US2 Micro scie principale de 0,55 mm - Correspond à OT7 <b>US3</b> Ciseau plat de base - Correspond à insert OT2 <b>US4</b> Insert principal pour ostéoplastie - Correspond à insert OP3 Ciseau de remodelage et de récolte de copeaux osseux - OP1	



	<b>WOODPECKER / DTE</b>
<b>UL1</b>	Séparateur de membrane sinusale coudé à 130° - EL3
<b>UL2</b>	Séparateur de membrane sinusale - Correspond à insert EL1
<b>UL3</b>	Insert differentiel pour la préparation du site implantaire - OT5
<b>UL4</b>	Insert pour préparer la fenêtre osseuse dans le sinus - OT1
<b>UL5</b>	Séparateur de membrane sinusale coudé à 90 °
<b>UI1</b>	Insert diamanté 2mm - Pour perforation osseuse
<b>UC1</b>	Ciseau plat principal pour extraction - Correspond à insert EX1

### ACCESOIRES

#### TD-2L / TW-1L



#### CLE DE SERRAGE DYNAMOMETRIQUE

PRIX UNITAIRE

Pour inserts compatible : SATELEC, NSK, EMS, MECTRON

#### TS-1L

POUR INSERTS SIRONA

#### CLE DE SERRAGE DYNAMOMETRIQUE

PRIX UNITAIRE

#### TK-4L

POUR INSERTS KAVO

#### CLE DE SERRAGE DYNAMOMETRIQUE

PRIX UNITAIRE

#### CLE DE SERRAGE POUR TETE ENDO



PRIX UNITAIRE

Pour inserts d'endo compatible : SATELEC, NSK, EMS, MECTRON

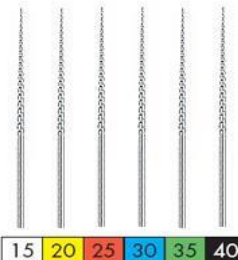
#### SUPPORT D'INSERT - V1



PRIX UNITAIRE

Pour 6 insert - acier inox et silicone - Résiste à décontamination

#### LIMES POUR INSERT ENDO



PRIX POUR UN JEU DE 6 LIMES

DE MEME DIAMETRE

- |            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| <b>15"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 15 mm |
| <b>20"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 20 mm |
| <b>25"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 25 mm |
| <b>30"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 30 mm |
| <b>35"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 35 mm |
| <b>40"</b> | Limes : Longueur 33 / Diamètre 40 mm |