



CURETTES DE GRACEY

GRACEY 1-2	Ref. 402.01SI	GRACEY 13-14	Ref. 402.13SI
GRACEY 5-6	Ref. 402.05SI	GRACEY 15-16	Ref. 402.15SI
GRACEY 11-12	Ref. 402.11SI	GRACEY 17-18	Ref. 402.17SI



CURETTES UNIVERSELLES

BARNHART 5-6	Ref. 408.05SI	COLUMBIA 4L-4R	Ref. 405.04SI
LANGER 5-6	Ref. 406.06SI	COLUMBIA 13-14	Ref. 405.13SI



FAUCILLES

M23	Ref. 404.23SI
H6-H7	Ref. 406.07SI



DOUBLE EXTRÉMITÉ

H5-L5	Ref. 406.05SI
N128-L5	Ref. 406.08SI
N128-L5 mini	Ref. 406.09SI



INSTRUMENTS OMNIPRATIQUES

DIAGNOSTIC - SONDES

EXP11-12	Ref. 263.06SI	EXP17-23	Ref. 263.07SI
-----------------	---------------	-----------------	---------------

RESTAURATION - EXCAVATEURS

EXC36-35	Ref. 165.01SI	EXC91	Ref. 165.03SI
EXC38-37	Ref. 165.02SI		

RESTAURATION - BRUNISSOIR

BUR125	Ref. 108.14SI
---------------	---------------

RESTAURATION - SPATULES À MODELER

EXC36-35	Ref. 194.12SI	EXC91	Ref. 194.15SI
EXC36-35	Ref. 194.13SI	EXC91	Ref. 194.16SI
EXC36-35	Ref. 194.14SI	EXC91	Ref. 192.05SI

RESTAURATION - SPATULES À CIMENT

SP20	Ref. 246.05SI	SP42	Ref. 246.24SI
SP25	Ref. 246.09SI		

PARODONTIE - SONDES DOUBLES

UNC12	Ref. 418.06SI	UNC15	Ref. 418.08SI
CP12	Ref. 418.07SI	CP15	Ref. 418.09SI

ENDODONTIE - FOULOIRS

MACHTOU 1-1	Ref. 419.01SI	MACHTOU 2-3	Ref. 419.03SI
MACHTOU 1-2	Ref. 419.02SI	MACHTOU 2-4	Ref. 419.04SI

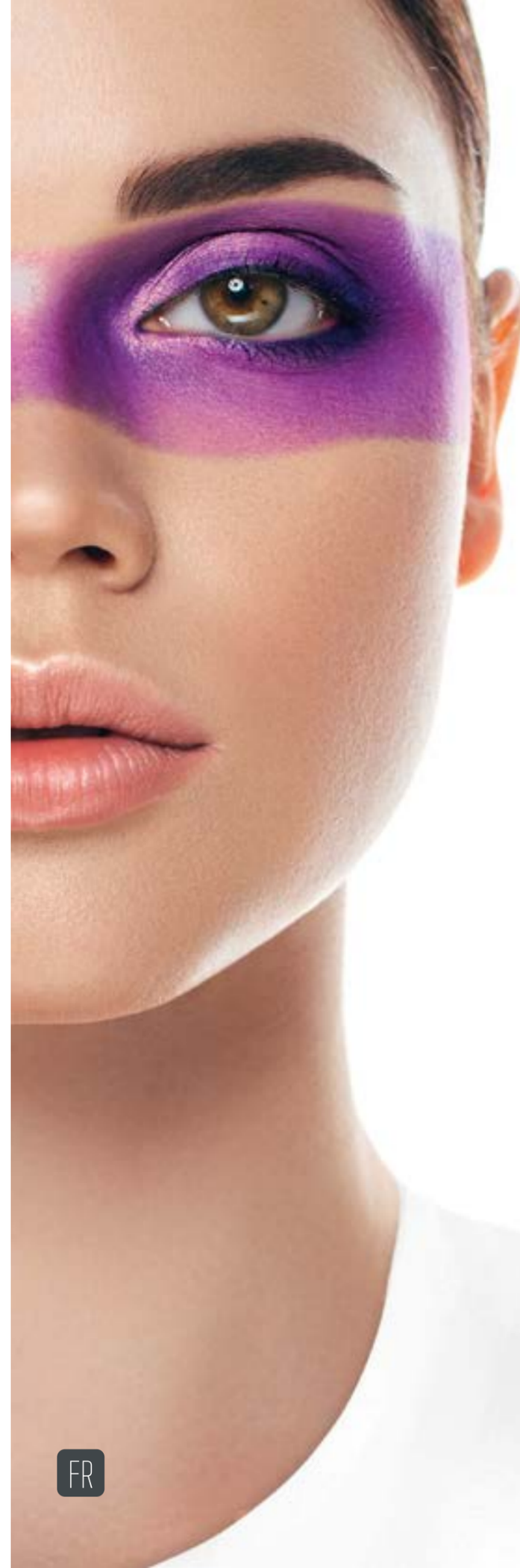
MANCHE MIROIR

CSS	Ref. 212.00SI
SS	Ref. 210.00SI

sans miroir



Document non contractuel - REF: 8005.01-V2-11/2020 - Copyright© 2020 ACTEON® - Tous droits réservés. Aucune information ou partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme que ce soit sans la permission préalable d'ACTEON®



IT'S TIME FOR SUPERIOR COMFORT*

*Il est temps d'améliorer son confort de travail

Bliss

by Acteon



Dispositifs médicaux de classe 1 marqués CE, selon la Directive Européenne en vigueur. Lire attentivement les instructions figurant sur la notice ou l'étiquetage. Non remboursés par les organismes d'assurance maladie. Produits professionnels dentaires. Produits conçus et fabriqués selon un système d'assurance qualité certifié EN ISO 13485. Fabricant : PRODONT HOLLIGER Groupe ACTEON (France) - Création: 11/2020

PRODONT HOLLIGER | A company of ACTEON Group
3, La Marnasse | 63880 OLLIERGUES | FRANCE
Tel. +33 (0) 473 955 642
E.mail: prodont-holliger@acteongroup.com | www.acteongroup.com



Bliss

by Acteon

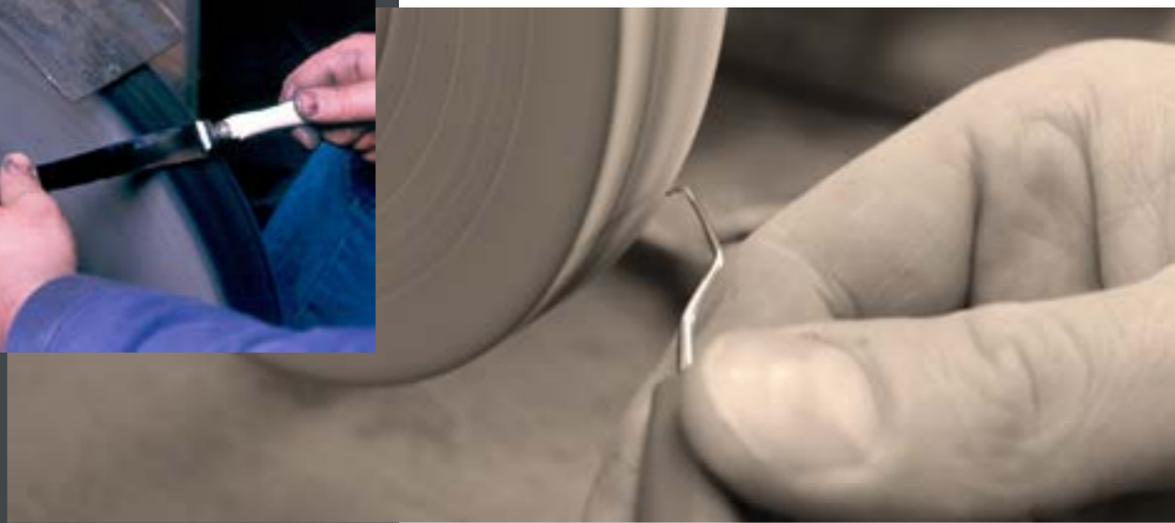
Près de
61%

des dentistes et des hygiénistes souffrent de douleurs à la main, au poignet ou au bras. Les praticiens dentaires représentent la première profession touchée par le syndrome du canal carpien¹.



BLISS, LA NOUVELLE GÉNÉRATION D'INSTRUMENTS MANUELS

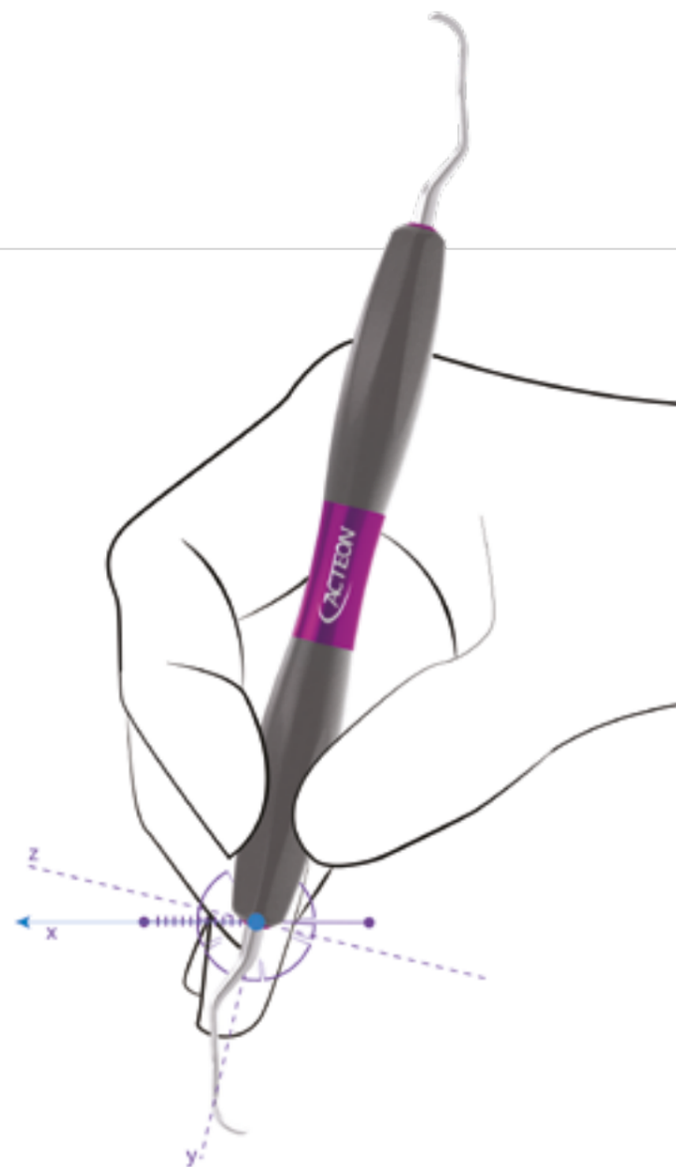
FABRICATION INDUSTRIELLE ET ARTISANALE, HÉRITAGE DE LA COUTELLERIE FRANÇAISE



Sur son site de production implanté dans la région de Thiers (Puy-de-Dôme), ACTEON® a intégré le savoir-faire ancestral de la coutellerie pour développer de l'instrumentation manuelle de qualité.

L'histoire commence en 1948 sous l'impulsion du coutellier Marcel Dubost. L'usine a commencé à fabriquer des instruments dentaires pour répondre à la demande des chirurgiens dentistes. Aujourd'hui, ACTEON® a trouvé l'harmonie entre artisanat, industrie et innovation technologique.

1 - "The effects of periodontal curette handle weight and diameter on arm pain". D.Rempel; D.L.Lee; K.Dawson; P.Loomer. JADA 143(10) - October 2012



ERGONOMIE DÉMONTRÉE ET CONFORT ÉPROUVÉ

Bliss® est le dernier héritier de cette lignée de savoir-faire. Outre la qualité de son acier inoxydable utilisé pour la partie travaillante, notre équipe R&D a conçu un instrument ergonomique pour répondre aux exigences quotidiennes des praticiens. L'ergonomie est réelle, étudiée et validée par des professionnels du dentaire.

* Touché agréable

** Etude CATRA, Cutlery & Allied Trades Research Association (CATRA), laboratoire indépendant spécialisé dans les test d'affûtage qui a mesuré le tranchant des détartreurs Bliss et de ses principaux concurrents, décembre 2019.

ULTRA LÉGER
15g

MANCHE
SOFT TOUCH*
UNIQUE

40%
PLUS ACÉRÉS
QUE LES
CONCURRENTS**



UN CONFORT RÉVOLUTIONNAIRE AU BOUT DES DOIGTS

Pour trouver l'accord parfait entre la main du dentiste et l'instrument, ACTEON® s'est appuyé sur des études scientifiques menées sur l'ergonomie des instruments manuels dentaires.

TECHNOLOGIE DES MANCHES BLISS RIEN N'EST DÙ AU HASARD



VRAIMENT ERGONOMIQUE



- 10 mm : diamètre optimal du manche pour réduire la force de pincement¹
- 15g : ultra léger pour réduire la fatigue manuelle¹

CONFORT UNIQUE



- Méplats pour une prise en main fiable et une pression uniforme des doigts
- Grande sensibilité tactile

PRISE EN MAIN FERME ET AGRÉABLE



- Surface "soft touch*" qui ne glisse pas
- Silicone ferme sans effet ressort pour une préhension optimale
- Précision et contrôle du geste clinique

100% APPROUVÉS
PAR LES
PRATICIENS²

15g

ULTRA LÉGER

MOINS
de force de
pincement

MOINS
de charge
musculaire

CONFORT SUPÉRIEUR

"Le manche Bliss me convient parfaitement. Il s'adapte très bien dans ma main. Après 3 heures de détartrage intensif, je ne ressens aucune douleur dans les doigts"

Sandra S., Hygiéniste, Allemagne



* Touché agréable

1 - The effects of periodontal instrument handle on hand muscle load and pinch force, D. Rempel; D. Lee; K. Dawson; P. Loomer; JADA 143 (10) - October 2012

2 - Evaluation interne pratiquée sur 20 praticiens de 8 pays différents. 100% ont répondu que le manche Bliss était confortable

PRÉCISION & QUALITÉ INÉGALÉES

UN GRAND SAVOIR-FAIRE

- ▶ Fabriqué dans la région de Thiers, France, capitale mondiale de la coutellerie
- ▶ Acier inoxydable de haute qualité, utilisé en coutellerie pour sa dureté, ainsi que pour sa résistance à l'usure et à la corrosion
- ▶ L'affûtage est réalisé par des artisans parfaitement formés

40% PLUS
AFFÛTÉS QUE LA
CONCURRENCE*

DURETÉ ET SOLIDITÉ OPTIMALES

- ▶ Grande résistance à l'usure et à l'affûtage grâce aux propriétés de son acier inoxydable
- ▶ L'acier des parties actives bénéficie des dernières techniques de traitement thermique

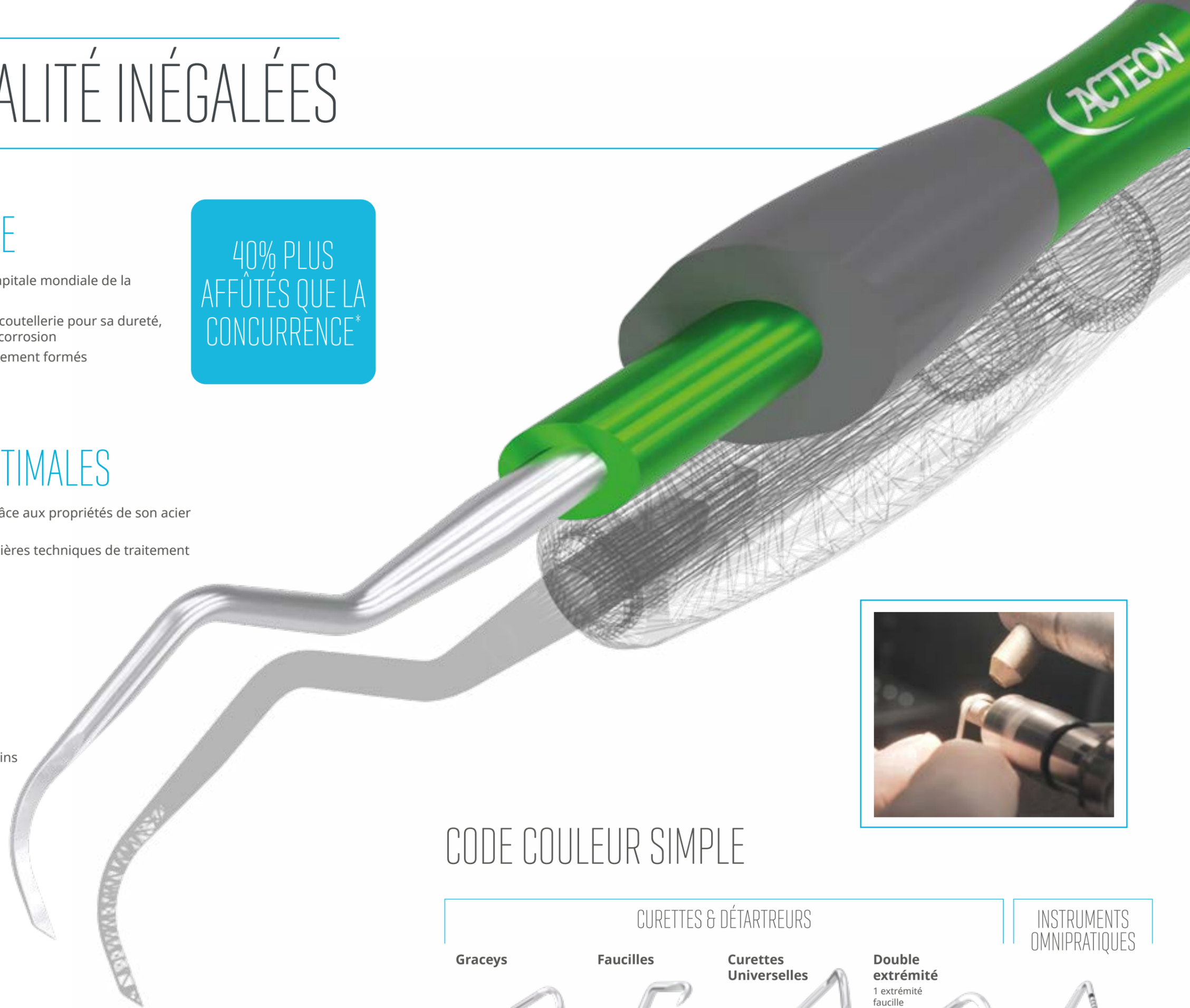
LE BUT FINAL ? UN CONFORT AMÉLIORÉ

- ▶ Des instruments très affûtés nécessitent moins de force exercée dans la bouche du patient
- ▶ Moins de force entraîne moins de fatigue musculaire
- ▶ Moins de force permet un détartrage plus confortable pour le patient

Dernières
techniques
d'affûtage

Tranchant
durable

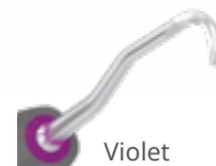
* Etude CATRA, Cutlery & Allied Trades Research Association (CATRA), laboratoire indépendant spécialisé dans les tests d'affûtage, pour mesurer l'affûtage des détartrateurs Bliss et de ses principaux concurrents, décembre 2019.



CODE COULEUR SIMPLE

CURETTES & DÉTARTREURS

Gracey's



Violet

Faucilles



Vert

Curettes
Universelles



Rouge

Double
extrémité



Orange

INSTRUMENTS OMNIPRATIQUES



Bleu

CURETTES DE GRACEY

FAITES LA DIFFÉRENCE...

ACTEON® s'est inspiré du design original et normé des curettes de Gracey et a ensuite étroitement collaboré avec des praticiens dentaires afin de concevoir des instruments performants et efficaces.



Gracey 1-2 : la courbure s'adapte parfaitement à l'anatomie des dents antérieures

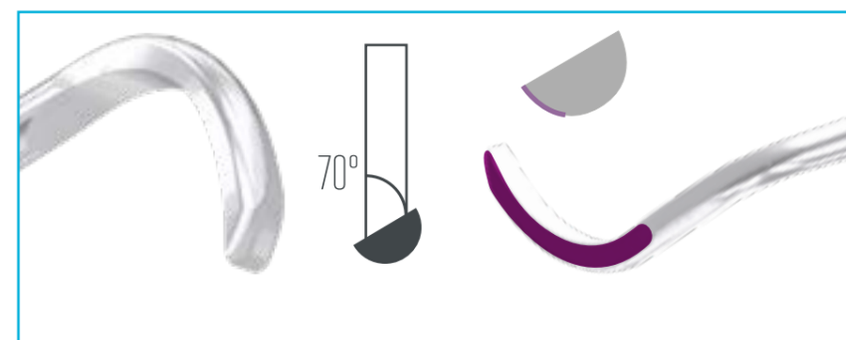


Gracey 15-16 : la faucille longue est avantageuse pour les zones postérieures

"Le manche est confortable, la préhension est vraiment agréable. La rotation du manche est facile. Je ressens un réel confort et moins de fatigue manuelle"

Karen VICHOS - Dentiste diplômée exerçant aux États-Unis

...UNE SENSATION DE CONFORT



- Extrémité ronde
- Dos de figure arrondie
- Section transversale semi-circulaire
- Figure à 70°

CURETTES UNIVERSELLES

VOUS MÉRITEZ UN CONFORT OPTIMAL...

Le manche "soft touch*" en silicone permet des gestes fermes et contrôlés.



Barnhart 5-6 : Angulation optimale pour les faces postérieures et mésiales



Columbia 13-14 : Courbure de la hampe et de la partie active optimales pour l'accès aux faces postérieures.

...VOS PATIENTS AUSSI

Les lames affûtées permettent de travailler plus efficacement et de détartrer confortablement.

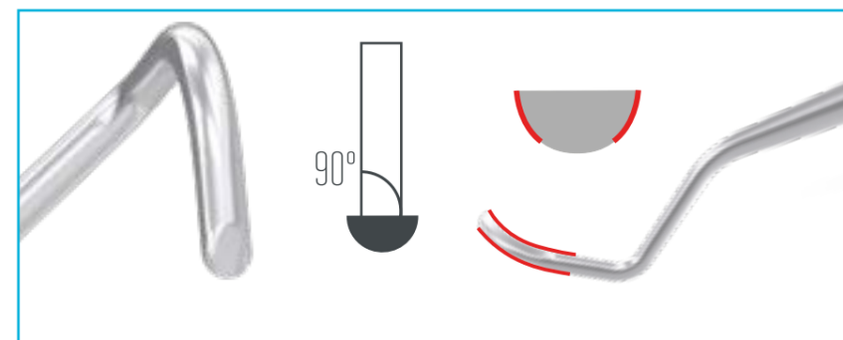
"Grâce au performance d'affûtage des curettes, aucun patient ne s'est plaint d'une trop forte pression exercée dans sa bouche lors des détartrages"

Karen VICHOS
Dentiste diplômée exerçant aux États-Unis



Moins de mouvement

Moins de pression



- Extrémité ronde
- Deux côtés affûtés
- Section transversale semi-circulaire
- Figure à 90°

"J'exerce la dentisterie depuis plus de 30 ans. Grâce aux curettes ACTEON®, j'ai retrouvé le plaisir d'exercer mon métier"

* Touché agréable

RoseAnn GARNELLO - Dentiste diplômée exerçant aux États-Unis

FAUCILLES

ACCÈS AUX SURFACES

Grâce aux détartreurs Bliss en forme de faucille, bénéficiez d'un meilleur accès interproximal aux dents antérieures et postérieures. L'extrémité de la pointe étant plus fine, il est plus facile d'accéder aux zones difficiles.



M23 : Efficace en zone postérieure grâce à la contre-courbure et à la finesse de la pointe



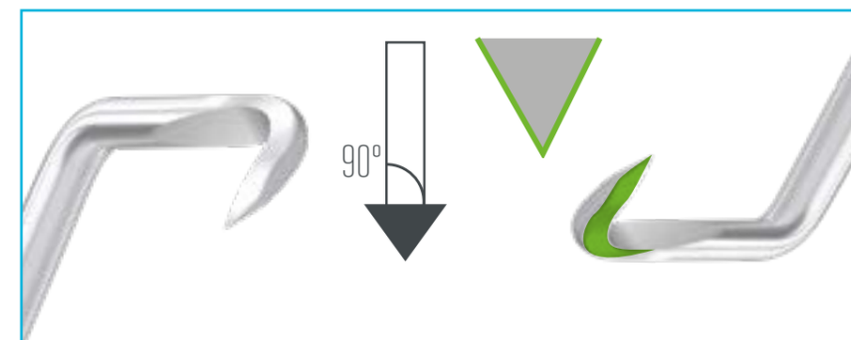
H6-H7: Efficace en zones antérieures, interproximales et prémolaires

INTERPROXIMALES ÉTROITES

Universel et polyvalent, le détartreur M23 s'adapte très facilement à toutes les surfaces, y compris aux zones supra gingivales, les zones de contact et les faces interproximales.

"Grâce au détartreur M23, j'ai diminué le temps de détartrage fait avec les instruments manuels"

Karen VICHOS
Dentiste diplômée exerçant aux États-Unis



- Extrémité pointue
- Section triangulaire de la lame
- Deux côtés tranchants
- Figure à 90°

DOUBLE EXTRÉMITÉ

DOUBLE EFFICACITÉ

Découvrez les avantages d'un détartréur 2 en 1 avec un côté faucille fin et un côté curette universelle Langer 5, particulièrement indiqué pour les dents antérieures.



H5-L5 : Facile à placer et à adapter, sur toutes les faces des antérieures



L128-L5 mini : Excellente adaptation, idéale pour les accès interproximaux

“Les lames sont très acérées et elles conservent leur affûtage au fil des détartrages”

Karen VICHOS
Dentiste diplômée exerçant aux États-Unis

DOUBLE PERFORMANCE

H5 et Nebraska 128 sont des détartréurs faucilles longs et fins, parfaits pour des accès interproximaux antérieurs. La curette universelle Langer 5 permet de détartrer les faces mésiales et distales sans changer d'instrument.



La version Mini est indiquée pour les contacts étroits et pour un meilleur accès interproximal.

“J'ai particulièrement apprécié les méplats du manche Bliss™. Il est bien plus confortable que les manches traditionnels cylindriques. La réponse tactile est elle aussi meilleure, ce qui est primordial en chirurgie de précision. Les hygiénistes dentaires ressentiront un plus grand confort et une réduction de la fatigue musculaire, qui est la première cause du syndrome du canal carpien”

Dr Leonid KATOLIK, chirurgien orthopédique de la main, USA

LE CONFORT POUR TOUTES LES PROCÉDURES



**MANCHE
MIROIR***
Ref. 212.00SI (CSS)
Ref. 210.00SI (SS)

*Mirror vendu séparément

DIAGNOSTIC SONDES



RESTAURATION EXCAVATEURS



BRUNISSOIR



RESTAURATION SPATULES À MODELER



LE CONFORT POUR TOUTES LES PROCÉDURES



RESTAURATION

SPATULE À CIMENT



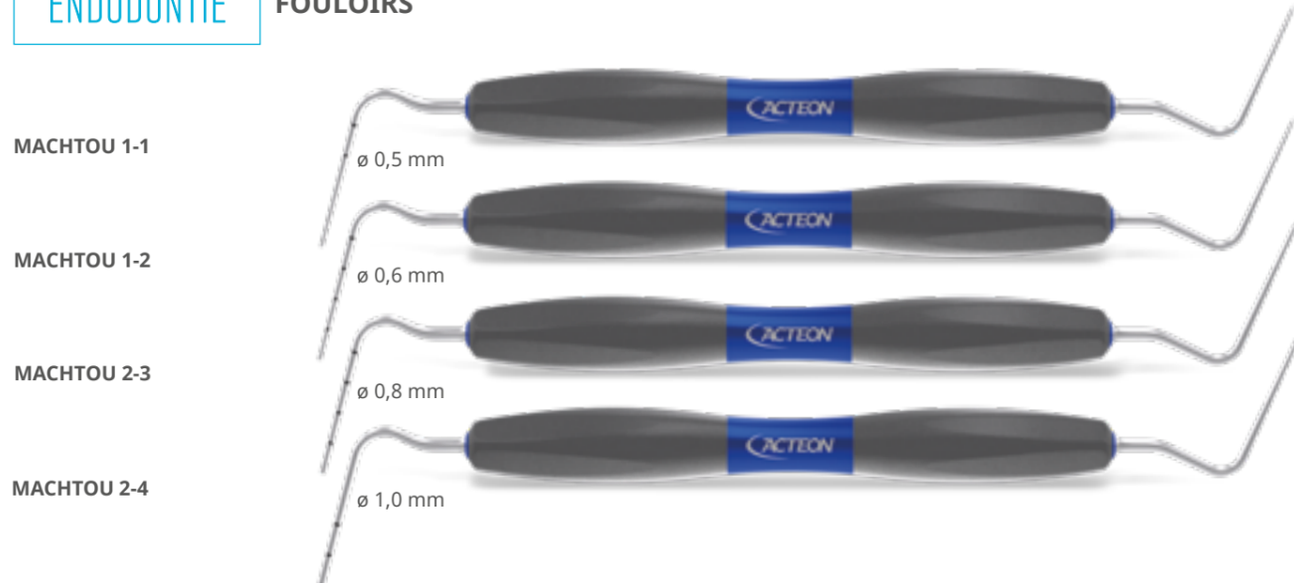
PARODONTIE

SONDES DOUBLES



ENDODONTIE

FOULOIRS



KIT D'EXAMEN



233.30 Cassette Easy Clip
210.00SI Manche Miroir
MP3624PH Miroir PURE REFLECT® n°5, boîte de 12

263.07SI EXP17-23 - Sonde d'examen double
220.02S. Précelle Collège 15 cm satinée

KIT DE SOIN



233.30 Cassette Easy Clip
210.00SI Manche Miroir
MP3624PH Miroir PURE REFLECT® n°5, boîte de 12

263.07SI EXP17-23 - Sonde d'examen double
194.13SI CMS2 - Spatule à modeler
220.02S. Précelle Collège 15 cm satinée

KIT DE RESTAURATION



233.30 Cassette Easy clip
210.00SI Manche miroir
MP3624PH Miroir de bouche PURE REFLECT® n°5 (x 12 miroirs)
263.07SI EXP17-23 - Sonde d'examen double
194.15SI CMS4 - Instrument à sculpter L4/5,6 mm

194.13SI CMS2 - Spatule à modeler
108.14SI BUR125 - Brunissoir double rond
165.02SI EXC38-37 - Excavateur
165.03SI EXC91 - Excavateur
220.02S. Précelle Collège 15 cm satinée

KIT ENDODONTIE



233.20 Cassette 285x92x37 mm
210.00SI Manche miroir SS
MP3624PH Miroir Pure Reflect® n°5, boîte de 12
227.02 Précelle autobloquante, 15 cm
418.09SI CP15 - Sonde double n°23 et parodontale 3-6-9-12 mm
165.02SI EX37-38 - Excavateur
165.03SI EX91 Excavateur

246.09SI SP25 - Spatule à ciment 25 mm
192.05SI CMS6 - Instrument à sculpter L1,6/1,6 mm
419.01SI Machtou 1-1 Ø 0,5 mm
419.02SI Machtou 1-2 Ø 0,6 mm
419.03SI Machtou 2-3 Ø 0,8 mm
419.04SI Machtou 2-4 Ø 1 mm
3121.10 Support de fraises endo vert

KIT PROPHYLAXIE



233.30 Cassette Easy clip
210.00SI Manche miroir
MP3624PH Miroir PURE REFLECT® n°5, boîte de 12
418.06SI UNC12 - Instrument double : Sonde paro & sonde d'examen n°23

404.23SI M23 - Détartreur
402.11SI Curette de Gracey 11-12
402.13SI Curette de Gracey 13-14
406.07SI H6-H7 - Détartreur
405.13SI Curette Columbia 13-14