



BRASSELER
CANADA®

LIMES SCOUT
ENDOSEQUENCE^{MD}

VOTRE ALLIÉ

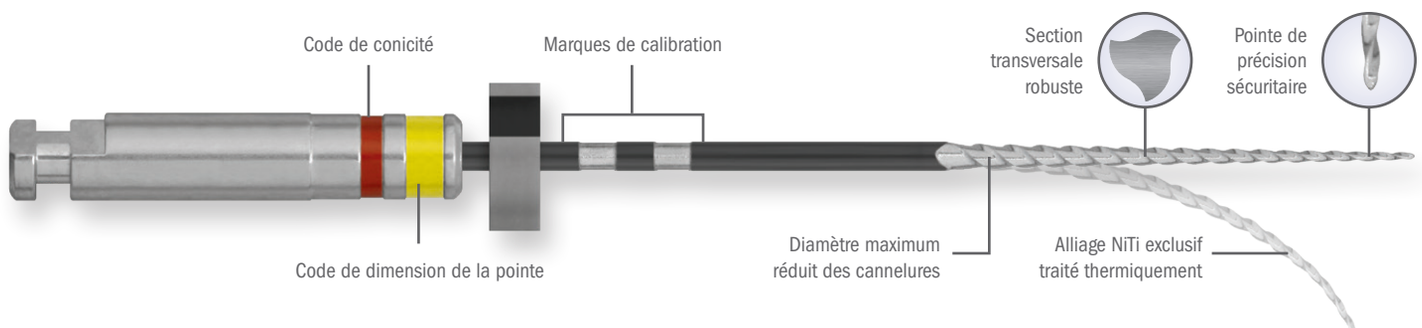


LIMES SCOUT ENDOSEQUENCE^{MD}

Brasseler a identifié, en collaboration avec divers endodontistes ayant des antécédents professionnels différents, les limites les plus courantes associées aux limes présentement offertes sur le marché. Chaque caractéristique des limes scout EndoSequence a été conçue pour combler ces lacunes.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- La longueur de coupe raccourcie (12mm) réduit le diamètre maximum des cannelures et facilite la localisation du tiers apical
- L'alliage NiTi exclusif permet un pré-plier et une flexibilité optimale
- La structure plus serrée des cannelures et la section transversale robuste résistent mieux à l'usure et à la déformation
- La pointe de précision sécuritaire facilite la navigation dans les canaux courbés ou calcifiés
- Qualité supérieure, sans compromis :
 - Manche avec raccordement à compression (permet la lecture avec le localisateur d'apex)
 - Marques de calibration claires
 - Cannelures tranchantes affûtées
 - Taille consistante
 - Pointe de précision sécuritaire (ni émoussée ou pointue, ce qui peut entraîner la formation d'un rebord)
 - Emballage-coque stérile



OFFRE DE LIMES SCOUT ENDOSEQUENCE^{MD} (4/PAQUET)

Les limes scout EndoSequence sont fournies dans un emballage-coque stérile qui contient quatre instruments par paquet. Ils sont offerts dans un emballage simple et à un prix avantageux pour les endodontistes. Une technique d'usage unique est suggérée afin de prévenir la contamination croisée, et pour maximiser la sécurité du patient et l'efficacité du cabinet.

TECHNIQUE

- 300 à 500 tr/min; Couple : 0,6 à 2 Ncm
- Utilisez des mouvements légers et nettoyez fréquemment les cannelures (au moins après chaque 3^e engagement).
- Utilisez comme système indépendant et appliquez la technique « crown-down » ou « step-back » ou combinez ces techniques avec d'autres limes maîtresses.

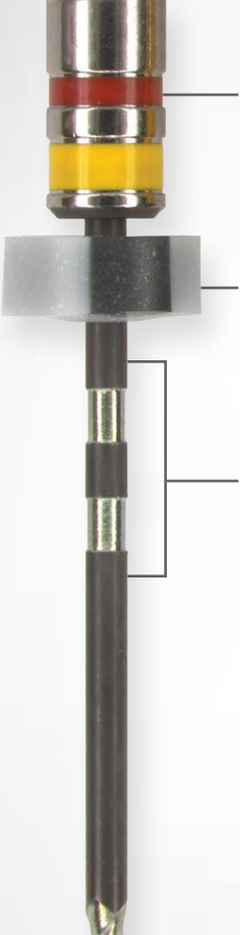
Code couleur	Dim. de l'embout	Conicité : 0,04	
		21 mm	25 mm
△ Blanc	15	5026685U0	5026691U0
▲ Pourpre	17	5026686U0	5026692U0
▲ Jaune	20	5026687U0	5026693U0
▲ Rouge	25	5026688U0	5026694U0
▲ Bleu	30	5026689U0	5026695U0
▲ Vert	35	5026690U0	5026696U0



QUALITÉ SUPÉRIEURE SANS COMPROMIS DE BRASSELER

À première vue, les instruments en NiTi ci-dessous semblent relativement similaires, mais un examen plus poussé révèle plusieurs différences importantes. Ces images sous fort grossissement et non retouchées d'instruments inutilisées démontrent ce qui peut être vérifié cliniquement :

LIMES SCOUT ENDOSEQUENCE^{MD}



MANCHE
Raccord à compression qui permet l'utilisation d'un localisateur d'apex

STOPPER
Solide, serré, aucun jeu et reste en place

CALIBRATION
Clairement visibles

EMBALLAGE
Plaquette alvéolée stérile

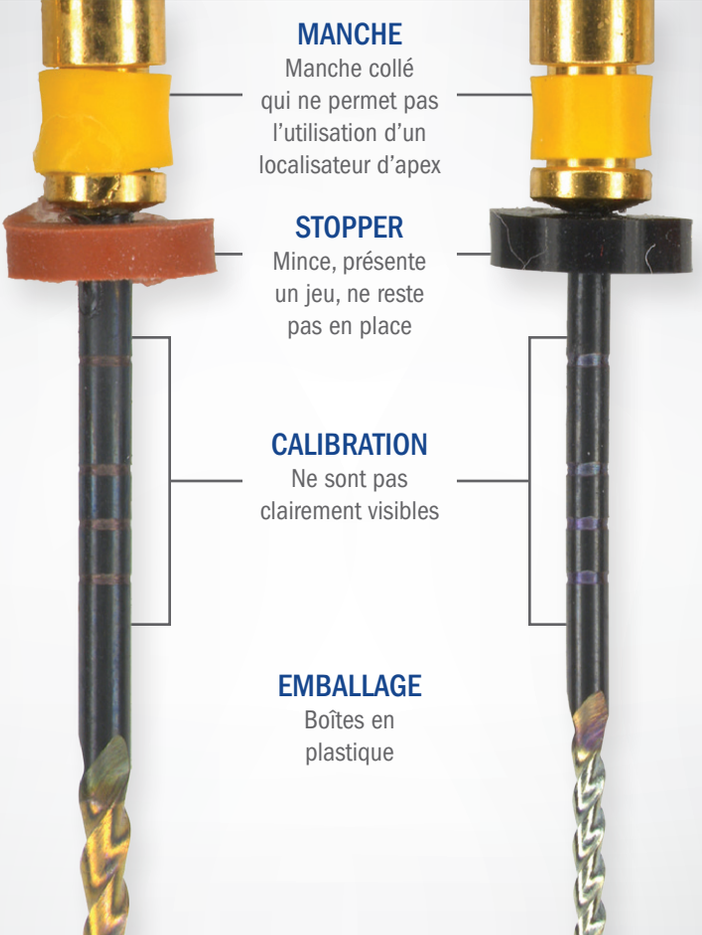
STERILE R

Grossissement : 90x

CANNELURES TRANCHANTES
Tranchants nets et affûtés

POINTE
Sécuritaire et précise, guide le long des courbes

CONCURRENT A **CONCURRENT B**



MANCHE
Manche collé qui ne permet pas l'utilisation d'un localisateur d'apex

STOPPER
Mince, présente un jeu, ne reste pas en place

CALIBRATION
Ne sont pas clairement visibles

EMBALLAGE
Boîtes en plastique

Grossissement : 90x

CANNELURES TRANCHANTES
Signe évident de meulage

POINTE
Émoussée (à gauche) ou pointue (à droite)



FRAISES DIAMANTÉES



FRAISES AU CARBURE



POLISSOIRS



SYSTÈMES DE PROCÉDURE



BIOCÉRAMIQUES



Depuis 1976, nous nous consacrons exclusivement à la mise au point de produits et à la présentation de services qui soutiennent les procédures fondamentales des cabinets dentaires. Aujourd'hui, Brasseler est le chef de file des instruments dentaires en Amérique du Nord et offre la gamme d'instruments de dentisterie et de chirurgie la plus exhaustive qui soit, vendue sous une seule marque.



PIÈCES À MAIN



MATÉRIEL D'ENDODONTIE



PETITS ÉQUIPEMENTS



INSTRUMENTS D'HYGIÈNE



INSTRUMENTS À MAIN



FOURNITURES CHIRURGICALES



FORNITURES DE LABORATOIRE



Consultez notre site web BrasselerCanada.com
Téléphone : 800.363.3838 · Télécopieur : 866.330.4454

