

La force réside dans le silence

La potencia reside en la calma



La particularité de la fraise en carbure à denture croisée est son fonctionnement silencieux et son aisance de coupe lors de la préparation cavitaire et de l'excavation.

La version 1SXM est l'outil de choix pour les concepts de traitement peu invasifs, en raison de sa construction du col extrêmement fine. Elle offre ainsi une vue d'ensemble optimale, y compris sur les ouvertures de cavités les plus petites.

La particularidad de las fresas esféricas de carburo con dentado cruzado consiste en su funcionamiento silencioso y su gran capacidad de corte en la preparación de cavidades y la excavación.

Gracias a la construcción sumamente delgada del cuello, la versión 1SXM constituye el instrumento por excelencia en el caso de terapias mínimamente invasivas y garantiza una visibilidad óptima incluso en cavidades con una apertura mínima.

1SX

1SXM



Pusch®

There is no substitute for quality

Le praticien comme le patient demandent un traitement rapide, atraumatique et avec peu de vibrations.

La géométrie de coupe particulière de notre 1SX éprouvée rend tout cela possible. Rien ne s'oppose donc plus à une préparation adaptée au patient. Le fonctionnement incroyablement silencieux séduit particulièrement pour l'excavation de caries ou la préparation cavitaire sur les dents vitales.

Pour les concepts de traitement peu invasifs, nous vous proposons la version 1SXM avec une construction du col très fine. Celle-ci offre une vue d'ensemble optimale de la zone de traitement, même sur les ouvertures de cavités minimales.

Ainsi, en cas de découverte de caries plus profondes, les deux versions peuvent être utilisées sans avoir à renoncer à leurs avantages. En plus des instruments en tige « CA » standard, nous vous proposons également la version « CA long » en différentes tailles.

Pour garantir un déroulement intuitif du traitement et une identification rapide, les cols des instruments sont dorés et se distinguent par une bague de couleur verte.

Les instruments en carbure 1SX et 1SXM sont adaptés à tous les procédés de désinfection, de nettoyage et de stérilisation.

Comme tous les autres instruments BUSCH destinés à l'usage médical, ces produits médicaux portent le marquage CE sur chaque emballage.

La aspiración tanto de pacientes como de profesionales coincide en un tratamiento rápido y de poca vibración. Esto es posible gracias a la geometría especial de corte de nuestra probada 1SX. Por lo tanto, no existe nada que impida llevar a cabo una preparación agradable para el paciente. El funcionamiento extraordinariamente silencioso convence en la excavación de caries o en la preparación de cavidades, en particular, en los dientes vitales.

Para tratamientos mínimamente invasivos, le ofrecemos la versión 1SXM con una construcción extradelgada del cuello que permite una visibilidad óptima del área terapéutica incluso en cavidades con una apertura mínima.

Las ventajas de ambas versiones pueden aprovecharse además en caso de caries profundas. Aparte del modelo con mango estándar «CA», le ofrecemos distintos tamaños incluso en la versión «CA-largo». Para un proceso de tratamiento intuitivo y una identificación rápida, los cuellos de los instrumentos presentan un acabado dorado y disponen de un anillo verde.

Los instrumentos de carburo 1SX y 1SXM están indicados para todos los procesos convencionales de desinfección, limpieza y esterilización.

Al igual que el resto de instrumentos de BUSCH para el empleo sanitario, estos productos médicos disponen de la marca CE en el embalaje.

excavation rapide avec peu de vibration et une bonne visibilité même lors d'un accès minimal pour l'excavation

excavaciones rápidas con poca vibración, con buena visibilidad a pesar de un acceso de excavación mínimo

1SXM

6 = 2

W/RA	010	012	014	016	018	021	023	027
W-lg/RA-lg	010	012	014	016	018	021	023	027

excavation rapide avec peu de vibration
excavaciones rápidas con poca vibración

1SX

6 = 2

W/RA	008	010	012	014	016	018	021	023	027
W-lg/RA-lg		010		014		018		023	027

Rapide avec peu de vibration
SX-denture

Preparación de baja vibración con SX dentado



Préparer avec norme Denture

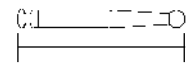
Prepare con el estándar Dentado



Recommandé Vitesses de fonctionnement min⁻¹

Recomendado Velocidades de funcionamiento mínimas:

ISO 008-012	3.000-2.500
ISO 014-016	2.000-1.500
ISO 018-027	1.000-500



W/RA: 22,0 mm



W-lg/RA-lg: 26,0 mm

unité d'emballage
cantidad de envase

CE 0124

Pour les recommandations de sécurité, d'utilisation et d'hygiène, nous vous invitons à consulter notre site internet www.busch.eu

Rogamos que observen nuestras recomendaciones de seguridad, uso e higiene en www.busch.eu



BUSCH & CO. GmbH & Co. KG
Unterkaltenbach 17-27
51766 Engelskirchen
GERMANY

www.busch.eu
mail@busch.eu
Tel.: +49 2263 86-0
Fax: +49 2263 20741



BFLA1/042021