

**Surgicut Precision Tissue Trimmer****Champ d'application**

Découpe de tissus mous buccaux sans écoulement de sang ou avec un écoulement minimal. Pour une utilisation exclusive avec les pièces à main dentaires FG.

**Méthode d'application:**

Préparation (nettoyage, désinfection et stérilisation) voir les instructions de préparation.

Avant chaque utilisation, il est obligatoire de vérifier l'intégrité de la pointe de travail. Pour des performances optimales, la vitesse de rotation recommandée est de 30 000 à 300 000 tpm. Un refroidissement à l'eau lors de la coupe n'est pas souhaité pour utiliser l'effet de cautérisation de l'instrument. Ne faire entrer l'instrument dans la cavité buccale que lorsqu'il a atteint la vitesse prescrite. Les indications du fabricant de la turbine doivent être respectées.

**Avertissement:**

Éviter les leviers et les coincements (risque de rupture). La pression de contact et la vitesse doivent s'adapter à la topographie de la muqueuse. À n'utiliser que conformément à la direction et/ou de la manière prévue. Les remarques du fabricant de la turbine doivent être respectées. Ne pas stocker dans des sacs plastiques. Sécher de préférence à température ambiante. Stériliser tous les instruments utilisés ou défectueux avant de les éliminer afin d'éviter une propagation des maladies.

**Qualité:**

Acier résistant à la corrosion, le corps du profil et la tige sont trempés. Dioxyde de zirconium et dioxyde d'yttrium certifiés et stabilisés.

**Risque:**

Lorsque l'instrument est utilisé dans les règles de l'art, on ne constate pas de risques.

**Élimination:**

Les instruments qui ne sont plus utilisés doivent être éliminés avec les déchets hospitaliers.

**Fabricant:**

DIASWISS S.A. \* Rte de St Cergue 293 \* CH-1260 Nyon \* Tel: +41 22 301 56 00