

MIRATRAY® IMPLANT

Porte-empainte pour implants avec membrane

Miratrax Implant est un porte-empainte universel à usage unique pour la prise d'empainte en implantologie dont on se sert à la place d'un porte-empainte individuel. On peut l'utiliser aussi bien pour des maxillaires dentés qu'édentés. Le choix de la taille du porte-empainte et la forme correcte sont facilités par la membrane spéciale à la base du porte-empainte. Les porte-empaintes Miratrax Implant n'ont pas besoin d'être adaptés individuellement dans le secteur du pilier de l'implant, du fait que la membrane est simplement transpercée pendant la prise d'empainte. La membrane entoure intimement le pilier, de sorte qu'aucun matériau d'empainte ne peut sortir sans qu'on le veuille. Ceci garantit une empainte pour implant rapide, propre et précise.

Choix du porte-empainte

On peut déterminer quel porte-empainte soit en prenant mesure, intra-oral, avec un compas, soit par simple essayage optique. Il doit y avoir suffisamment de place (2 à 3 mm) pour le matériau à empainte entre le porte-empainte et les abutments ou les procès alvéolaires. En cas de maxillaires dentés, les vis et les pivots de maintien doivent être choisis de telle manière qu'ils se trouvent suffisamment au-dessus des surfaces occlusales de la rangée de dents avoisinante. Sinon, la membrane sera mal transpercée ou même pas du tout.

Préparation du porte-empainte pour la prise d'empainte

Il faut toujours utiliser un adhésif. On peut marquer les points de passage des abutments sur la membrane à l'aide d'un marqueur approprié lorsqu'on a fait le choix du porte-empainte Miratrax Implant.

Matériau à empainte

Pour prendre l'empainte définitive, on utilise une masse silicone ou un polyéther à haute dureté finale. Il est recommandé de bien suivre les instructions du fabricant du matériau.

Désinfection de l'empainte

Une fois sortie de la bouche du patient, l'empainte doit obligatoirement être désinfectée, pour éviter tout risque d'infection.

Renseignements sur les risques

N'utiliser le porte-empainte que lorsque la membrane est intacte. Des fissures dans la membrane laisseraient passer du matériau à empainte, ce qui amenuiserait les résultats de l'empainte considérablement.

Présentation

Kit d'introduction avec 3 porte-empaintes S, M, L supérieurs et 3 porte-empaintes S, M, L inférieurs. (dentés et édentés)

Boîtes de rechange avec 6 pièces d'une taille.



Fig. 1

La situation avant l'empainte. Essayage du porte-empainte transparent Miratrax Implant. On peut marquer la position des implants



Fig. 2

Les implants transpercent la membrane par une pression légère et constante

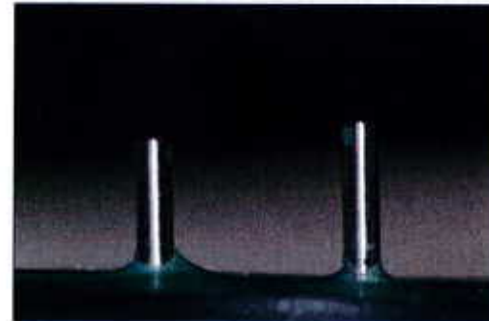


Fig. 3

Le point de passage propre des piliers



Fig. 4

L'empainte réalisée