

GRATTOIR À OS / BURIN À RÉTROACTION



Pour le prélèvement de matière osseuse autologue.

Lors du traitement régénérateur des défauts de la crête alvéolaire ou lors de l'implantation, les fragments d'os autologue peuvent être utilisés seuls ou en association avec des substituts osseux.

En comparaison avec un prélèvement osseux séparé chronophage, le temps chirurgical est réduit. La courbure spéciale des extrémités des burins de greffe osseuse n° 1 et n° 2 offre une **efficacité maximale** et une **bonne visibilité** du point de prélèvement. Ils protègent également les tissus mous environnants grâce à leurs bords latéraux arrondis.

En revanche, les bords tranchants du burin à rétroaction permettent de modeler les contours les plus fins.

Les lames trempées, particulièrement tranchantes, peuvent être utilisées de nombreuses fois, voire même être aiguisées si nécessaire. Les manches mats **réduisent les reflets gênants de la lumière**. La structure rainurée MacroGrip des manches offre une bonne prise en main et est facile à nettoyer.

AESBS1	<p>Burin grattoir à os n° 1, ergonomique</p> <p>Burin de greffe osseuse pour le prélèvement de matière osseuse autologue.</p>
AESBS2	<p>Burin grattoir à os n° 2, ergonomique</p> <p>Burin de greffe osseuse pour le prélèvement de matière osseuse autologue.</p>
AESCRBA	<p>Burin à rétroaction Rhodes, ergonomique</p> <p>Le burin à os convient au modelage des mâchoires et au prélèvement d'os autologues. Ses bords particulièrement tranchants permettent de l'utiliser dans des endroits très difficiles d'accès.</p>

