



## ERGOPLANT Osteotome

Stück DX511R, gerade, 4 mm



Artikelnr.: 89547  
Hersteller: B.Braun SE  
Gewicht: 0.034 kg  
Höhe: 13 mm  
Breite: 80 mm  
Länge: 254 mm

**€ 63,75**

*Zzgl. MwSt.*

**Stück** Osteotom DX511R, gerade, 4 mm

Länge 160 mm. Bei geringer Knochenstärke bis zu 3 mm, kann der Kieferknochen in der Mitte gespalten werden und durch spezielle Meisel, die sogenannten Osteotome, auseinander gebracht werden. Somit entsteht ein Knochenspalt (Bone split), zwischen bukkaler und lingualer bzw. bukkaler und palatinaler Knochenkammer. In den "gewonnenen" Knochenspalt kann dann ein Implantat inseriert werden. Das ERGOPLANT Griff Konzept unterstützt den Anwender. Das Stufen-Osteotom wurde speziell zur sicheren Knochenspaltung, bei gleichzeitiger schrittweisen Aufweitung entwickelt. Der Kieferkamm wird zunächst nach palatinal und erst dann nach vestibulär aufgeweitet. Nach Entfernen ist die "Preselektionsstelle" für den Implantatbohrer deutlich zu sehen.