



PLANERT

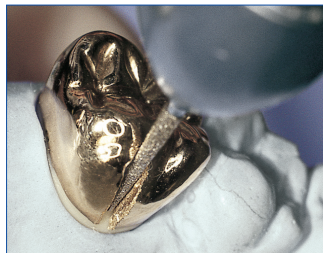
DP788R

140 mm, 5 1/2"

Kronenaufweitzange nach PLANERT

PLANERT Crown widening pliers

- 1 Universell einsetzbar an Ober- und Unterkiefer
 - 1 Erhebliche Zeiteinsparung
 - 1 Maximale Schonung des Paradonts
 - 1 Keine Stumpfbrüche und keine Wurzelhautquetschungen
-
- 1 universally applicable in the upper and lower jaws
 - 1 essential time saving
 - 1 maximum protection of the periodontium
 - 1 no stump breaks and no periodontal membrane contusions



Die Krone wird anfänglich mit einem relativ dünnen Instrument parallel geschlitzt.

At the beginning the crown is slit parallel with a relatively thin instrument.



Zur Herstellung von parallelen, gut mit der Zange greifbaren Schlitzflanken wird ein walzenförmiges Instrument ca. 1,0 mm Ø rechtwinklig zur Zahnachse geführt.

To produce parallel slit edges which can be easily gripped with the pliers, a cylindrical instrument with diam. of approx 1.0 mm is guided perpendicular to the tooth center line.



Kronenaufweitzange nach PLANERT PLANERT Crown Widening Pliers

- 1 Kein Abrutschen des Instrumentes und keine Verletzungsgefahr des Mundhöhlenweichgewebes.
 - 1 Wiederverwendbarkeit der Kronen und Brücken als Provisorium.
 - 1 Auch bei dünnwandigen Kronen und harten Legierungen verwendbar.
-
- 1 no slipping off of the instruments and no risk of injury to the oral cavity soft tissue
 - 1 frequent reusability of the crowns and bridges as temporary measure
 - 1 use also possible with thinwalled crowns and hard alloys.



Die Zähne der Kronenaufweitzange werden zum Spreizen der Krone angesetzt.

The teeth of the crown widening pliers are positioned in order to spread the crown.



Das Abnehmen der Krone erfolgt auf herkömmliche Art.

Finally the crown will be removed in the conventional way.

Unser Tipp:

Entstehende Schlitzwände rechtwinklig anlegen. Der untere Kronenrand muss immer durchtrennt und die Schlitzlöcher möglichst bis in die Kaufläche hinaufgezogen werden. Bei Brücken sind die Schlitzlöcher etwa 1/3 zum Schwebeglied zu verlagern. Bei extrem fest-sitzenden Kronen ist die Zange in zwei sich gegenüberliegenden Schlitzlöchern einzusetzen.

Our tip:

The slit walls which are produced must be perpendicular. Always cut through the bottom crown edge and, if possible, extend the slit up to the masticatory surface. In the case of bridges, move the slits approximately 1/3 towards the suspension element.