

1105A

2

3

1

GEBRAUCHSANWEISUNG

für automatischen Kronen- und Brücken-
abnehmer AUTOREM Art.-Nr. 1105 mit
3 Ansätzen und 1 Montageschlüssel

Ansätze nur im SET à 3 Stück Art.- Nr. 1105A
(Formen siehe Abbildung)

Einsatzbereich und Funktion

Der Kronen- und Brückenabnehmer AUTOREM dient zur
sicheren, schonenden und schnellen Entfernung von pro-
visorischem oder festsitzendem Zahnersatz.

Die individuell gestalteten Ansätze werden, mittels
des mitgelieferten Montageschlüssels, fest auf das
Handstück aufgeschraubt. Danach wird über die Spann-
vorrichtung die Impulsstärke definiert, indem das Hand-
stück axial ① zusammengeschoben wird. Der Impuls
ist in drei verschiedene Stärken einstellbar und durch die
am Handstück aufgedruckten Zahlen 1 - 3 ablesbar ②.
Jetzt wird der Haken an die Krone angesetzt und der Impuls
über den Arretierungshebel ③ ausgelöst.

Wir empfehlen zunächst mit dem schwächsten Impuls
(Stufe 1) zu beginnen. Falls sich die Krone oder Brücke
nicht löst, kann dann mit den Stufen 2 oder 3 fortge-
fahren werden.

Beim Ansatz des Hakens an die Krone, sollte der Haken
mit einem Finger in Richtung der Krone fixiert werden
damit der Haken, während der Impuls ausgelöst wird,
nicht vom Kronenrand abgleitet.

Sterilisation, Desinfektion

Der Kronen- und Brückenabnehmer ist komplett (inkl.
Ansätze) autoklavierbar. Das Handstück ist nicht für die
thermische Aufbereitung geeignet. Die abgeschraubten
Ansätze können auch im Thermodesinfektor aufbereitet
werden. Genaue Anweisungen finden Sie in unerer
Aufbereitungsanweisung QSA313.

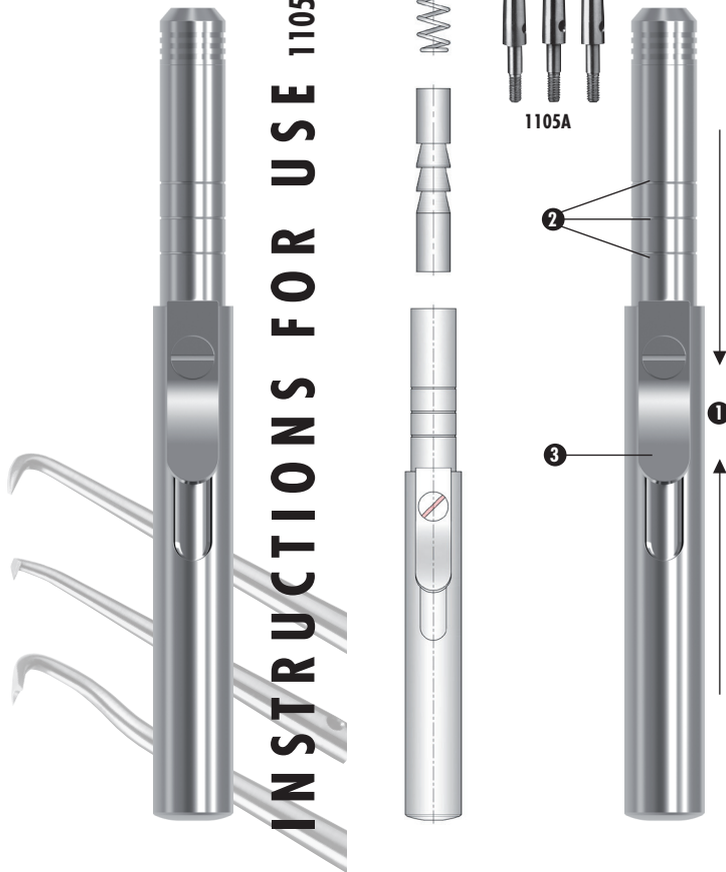
DSF 1.57 Rev.F.13.08.2021

- Certified Management System
- EN ISO 13485



„QSA 313“
www.carlmarlin.de

INSTRUCTIONS FOR USE 1105



INSTRUCTIONS FOR USE

For automatic crown and bridge remover
AUTOREM Ref. 1105 including 3 tips +
1 removal key.

Tips are only available in a set of 3 pieces Ref. 1105A
(designs of the keys: see illustrations)

In use

The crown and bridge remover AUTOREM allows atraumatic removal of temporary or fixed tooth replacements.

The specially designed tips have to be screwed into the receptor thread using the removal key included.

The impulse force is set by pushing together the hand piece ①. The impulse force can be adjusted in three levels. These are marked on the instrument (1-3) ②.

Place the removal key onto the crown margin and push against the key towards the crown. This ensures, that during impulses the key is not displaced.

The impulse can be released via the lever ③.

We recommend starting with the lowest level (stage 1). Should the impulse force not be sufficient at the first stage further levels (stage 2 and 3) shall be used.

Sterilisation, Disinfection

The automatic crown and bridge remover is completely autoclavable. The hand piece is not applicable for thermo-disinfection. The removal keys can be used also in the thermo-disinfection. You can find detailed information in our instruction manual QSA313.