




Einbau- und Fädelanleitung für Kugelschlüssel mit Durchfädeleinrichtung



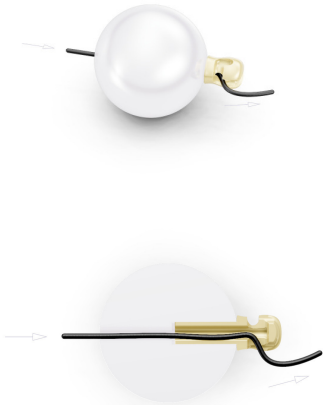


09-90103

	<p>I. Bohrung vorbereiten</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bohrung leicht anfeuchten. 2. Kleber gleichmäßig auftragen, so dass keine Stelle unbenetzt bleibt. 3. Nicht zu viel Kleber verwenden, Überschuss kann den Schlüssel beschädigen.
	<p>II. Schlüssel einsetzen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollieren Sie die Bohrung der Perle auf freien Durchgang. 2. Führen Sie den Schaft des Kugelschlüssels vorsichtig in die Perlenbohrung ein. 3. Richten Sie den Schlüssel so aus, dass die Bedienöffnung später gut zugänglich ist. 4. Schieben Sie den Kugelschlüssel gleichmäßig und ohne Verkanten in die Perle, bis zum Rand des Kugelkopfes 5. Entfernen Sie eventuelle Kleberreste sofort und lassen Sie die Verbindung vollständig aushärten. <p>Wichtig: Es darf kein Druck auf die Perlenwand entstehen, um Spannungsrisse zu vermeiden.</p>
	<p>III. Kleber trocknen lassen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Für die Weiterverarbeitung ist es wichtig, daß der Kleber vollständig trocken ist.

Schließen | Zubehör | Clasps | Findings

Einbau- und Fädelanleitung für Kugelschlüssel mit Durchfädeleinrichtung

- Seite 2 -

	<p>IV. Fädelanleitung für Perlenketten</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Den Perlenfaden mit der flexibeln Nadeln von unten in die Perle und den Kugelschlüssel einführen. 2. Mit der Nadel und dem Faden, durch die Perle und den Kugelschlüssel gehen und aus dem Kugelkopf.
	<p>V. Fädelanleitung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mit der Nadel und dem Faden über den Kugelkopf fahren und auf der anderen Seite in den Schlüssel einführen.
	<p>VI. Fädelanleitung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mit der Nadel und dem Faden durch den Schlüssel und die Perle gehen

Einbau- und Fädelanleitung für Kugelschlüssel mit Durchfädeleinrichtung

- Seite 3 -



Bohrung der Perle:

- Durchmesser: 1,60 mm
- Bohrtiefe: 4,5 mm