

Gebrauchsanweisung /Bedienungsanleitung für: FUGENMESSER-SET

Vielen Dank für den Erwerb dieses speziellen Schneidewerkzeugsets mit dem man elastische Dichtstoffe wie z. B. Silikon, Acryl, PU oder MS-Polymer aus Fugen oder von glattem Untergrund entfernen kann. Vor Beginn der Schneidearbeiten sollte bitte immer erst vorsichtig getestet werden, ob der Untergrund hierfür auch geeignet ist und nicht zum Verkratzen neigt. Bei empfindlichen Oberflächen daher bitte nur die Spezialadapter B-1, B-2.2 und B-3 zum Entfernen von defekten oder schimmeligen Fugenfüllstoffen verwenden.

WICHTIG: Vor der Verwendung des Fugenmessers müssen die Messeradapter/Schneideaufsätze für einen sicheren und festen Halt mit den L-förmigen Fixierkappen (I-1) immer noch zusätzlich auf dem TWIN-TOOL Messergriff gesichert werden. Nur dann ist das Schneidewerkzeug einsatzbereit und darf zum Entfernen der Fugenfüllstoffe auch benutzt werden. Dann einen passenden Schneideaufsatz auswählen und mit dem Fugenmesser soweit in die zu entfernende Dichtstoff-Fuge einstecken, bis die Schneideflächen des Messeradapters gleichmäßig auf dem Untergrund aufliegen. Anschließend wird mit sanft zunehmendem Druck solange eine schiebende Vorwärtsbewegung (I-1) ausgeübt, bis sich der Dichtstoff vom Untergrund ablöst. Mit der V-Klinge B-2.2 können dünnere Fugen direkt herausgeschnitten werden. Bei stärkerem Fugenquerschnitt (I-2-3) werden die Fugenflanken mit den Schneideadaptern B-1 oder B-3 nacheinander auf beiden Seiten soweit eingeschnitten, bis sich der Dichtstoff ablösen lässt. Dichtstoffreste können mit den Adaptern B-1 oder B-3 am Ende der Schneidearbeiten noch abgeschabt werden.

HINWEIS: Alle abgebildeten Messeradapter/Aufsätze mit Metallklingen wie in (I-4-5-6-7) zeigen kostenpflichtiges SONDERZUBEHÖR welches nur bei unempfindlichem Untergrund eingesetzt werden darf. Bei großem Fugenquerschnitt und robustem Untergrund kann die messerscharfe Edelstahlklinge auf dem Adapter B-5 zum Herausschneiden elastischer Fugenfüllstoffe (I-4) verwendet werden. Die V-Klinge B-4 ist für Dichtstoff- und Dehnfugen (I-5) ideal geeignet. Mörtelfugen (I-6) kann man mit den Spezialklingen der Adapter B-6 und B-7 dank der grobkörnigen Wolfram-carbid-Beschichtung problemlos heraus raspeln. Bei Verschleiß können die Metallklingen der Messeradapter B5, B6 + B7 auf dem fest montierten Messergriff auch leicht ausgewechselt werden. Hierzu den Halteclip wie in (I-7) gezeigt, vorsichtig nach vorne herausdrücken, eine neue Metallklinge einsetzen und zur Fixierung der Klinge, den Halteclip dann einfach wieder bis zum Anschlag ganz nach hinten schieben. Weitere Tipps, Infos und Ersatzteile gibt es auch auf der Herstellerseite im Internet.

Gefahrenhinweis: Bitte beachten Sie bei Ihren Arbeiten die Fachregeln der jeweiligen Gewerke, die Vorgaben der Dichtstoffhersteller, die Anforderungen der DIN bzw. EU-Normen oder landestypischer Bestimmungen und Vorschriften. Für Schäden wegen nicht fachgerechter Ausführung und/oder Handhabung wird keine Haftung übernommen! Alle Werkzeugteile inklusive der Aufbewahrungsbox sind zu 100 % recyclingfähig und umweltfreundlich. Die Schneideflächen sind teils spitz, sehr scharf und somit gefährlich - also kein Kinderspielzeug! Für unsachgemäßen Gebrauch oder Folgen von Fahrlässigkeit übernimmt der Hersteller KEINERLEI HAFTUNG! Ansonsten gilt 3 Jahre Herstellergarantie ab Kaufdatum! Davon ausgenommen sind alle Verschleißteile! Bitte verwahren Sie die Schneideutensilien wegen der möglichen Verletzungsgefahr an einem sicheren Ort und halten diese Spezialwerkzeuge bitte unbedingt von Kindern und auch von Tieren fern!