



Ausgabe 2-2023

MEYNE-Klaviertechnik GmbH, In den Waashainen 9, D-38108 Braunschweig Tel. +49 (0) 531 3557110 FAX +49 (0) 531 3557111 E-Mail: info@meyne.com www.meyne.com



820530 Leimpinsel Set aus Silikon

Für größere Werkstücke und Flächen gibt es dieses Set. Mit den Pinseln und dem breiten Applikator lässt sich in Kombination mit der kleinen Leimwanne schnell und einfach auch eine größere Menge Leim auf größere Flächen auftragen. Ansonsten eignen sich die festeren Leimverteiler am Ende der Pinsel zum Beispiel zum auftragen von Leim an Zapfenverbindungen. Nach getaner Arbeit füllt man überschüssigen Leim einfach zurück in die Flasche und kann alle Arbeitsgeräte leicht reinigen.

- mit warmem Wasser abwaschen oder
- trocknen lassen und später einfach die Leimreste "abpulen"

Inhalt

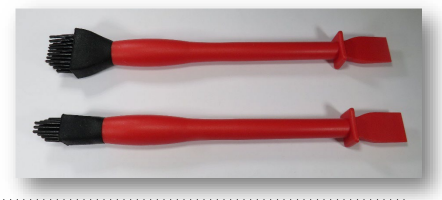
1 x Leimwanne

1 x Leimapplikator

2 x Leimpinsel (in den Größen 12, 24 mm

Borstenlänge 4 - 14 mm

Gesamtlänge ca. 195 mm)



Leimpinsel mit Stift aus Silikon

Die runde Seite dieser Pinsel eignet sich sehr gut um Leim in Dübellöcher einzubringen. Mit den kleinen, breiteren, flexiblen Silikon-Applikatoren auf der anderen Seite lassen sich kleine Bereiche oder Zinken mit Leim versorgen.

Dabei bringen Sie alle Vorteile der Silikon-Leimpinsel mit, lassen sich einfach reinigen und viele Male wiederverwenden.

Gesamtlänge ca. 185 mm

820531 Set mit 2 Stück 8205311 einzeln



820532 Leimverteiler Set mit 6 Stück

Statt Leimpinsel!

Das geht überraschend gut mit diesen Leimverteilern. Die 15 mm breite Spitze aus weichem Polypropylen ist mit einer Dicke von 1 mm hochflexibel und eignet sich hervorragend zum Verteilen von Leim auf kleineren Flächen.

Kein Auswaschen nötig!

Trocknender Leim klebt nicht fest und blättert einfach ab.

Länge 150 mm





820533 Leimpinsel Set mit Schale aus Silikon

Für größere Werkstücke und Flächen gibt es dieses Set. Mit den Pinseln und dem breiten Applikator lässt sich in Kombination mit der kleinen Leimwanne schnell und einfach auch eine größere Menge Leim auf größere Flächen auftragen.

Ansonsten eignen sich die festeren Leimverteiler am Ende der Pinsel zum Beispiel zum auftragen von Leim an Zapfenverbindungen.

Nach getaner Arbeit füllt man überschüssigen Leim einfach zurück in die Flasche und kann alle Arbeitsgeräte leicht reinigen.

mit warmem Wasser abwaschen oder

trocknen lassen und später einfach die Leimreste "abpulen"

Inhalt

1 x Leimwanne 1 x Leimapplikator 2 x Leimpinsel (in den Größen 12, 24 mm Borstenlänge 4 - 14 mm Gesamtlänge ca. 195 mm)



820534 Set aus Silikon Leimbehälter und Mini Pinsel Satz

Diese neuartigen Leimpinsel mit weicher und leicht zu reinigender Silikonspitze sind dem herkömmlichen Pinsel in vielerlei Hinsicht überlegen. Der Leim lässt sich einfach aus dem Leimbehälter an die Pinselspitze bringen und ebenso einfach und gezielt auftragen. Selbst in sehr kleine Dübellöcher, auf kleinen Werkstücken oder an schwer erreichbaren Stellen. Die festen Pinselenden entsprechen in ihrer Form der flexiblen Silikonspitze. So findet man immer den passenden Pinsel.

Zum Gebrauch einfach den Deckel des Leimbehälters abheben und Leim einfüllen. Der Leimbehälter fasst ca. 60 ml. Einen passenden Silikon-Leimpinsel wählen und den Leim auftragen. Der Deckel des Leimbehälters eignet sich hervorragend als Ablage in Arbeitspausen.

Nach getaner Arbeit lässt sich der Behälter verschliessen und der Leim ein paar Tage darin aufbewahren. Ansonsten füllt man überschüssigen Leim einfach zurück in die Flasche und kann alle Arbeitsgeräte leicht reinigen.

- mit warmem Wasser abwaschen oder
- trocknen lassen und später einfach die
- Leimreste "abpulen"

Inhalt

1 x Leimbehälter

3 x Leimpinsel (Länge je ca. 145mm)





BabeBot - Leimspender

Der GluBot, auch GlüBot geschrieben ist ein Leimspender der nicht tropft und nicht kleckert - eine saubere Sache! Der Leim wird dort aufgetragen, wo er hin soll und nirgends sonst. Dafür gibt es eine Auswahl von Leimauftragsspitzen für jeden Verwendungszweck. Er muß für den Leimauftrag nicht zwangsläufig gekippt werden, der Leim kommt heraus wenn man auf die Flasche aus Weichkunststoff drückt. Bei diesem Zweikammersystem wird der Leim von unten in die kleinere Seitenkammer gedrückt, es läuft immer frischer Leim von unten nach. Nach Gebrauch wird der Kunststoffdeckel für einen luftdichten Verschluß aufgedrückt. So ist Ihr Leim lange gebrauchsfähig. Die Abnahme des großen Weithalsdeckels erlaubt bequemes Nachfüllen.

Diesen Leimspender gibt es in zwei Größen:

820540 Leimspender 4oz (113g)

8205401 Ersatzspitze breit

8205402 Ersatzspitze schmal

820541 Leimspender 16oz (453g)

8205411 Ersatzspitze breit

8205412 Ersatzspitze schmal









Leimspritzen

Überall wo Leim fein dosiert werden muss oder für schwer zugängliche Stellen wie Risse oder lockere Holzverbindungen sind Leimspritzen ein nützliches Werkzeug. Die rote Plastikkappe wird durch kräftiges Ziehen einfach abgezogen, der Leim hinten reingefüllt und schon kann es losgehen. Nach dem Verleimvorgang die rote Kappe fest aufdrücken um ein Austrocknen des Leimes zu vermeiden. Die rote Kappe muß mit einem hörbaren Klick einrasten.

Fassungsvermögen 15 ml Innendurchmesser der Spritze 1.5 mm Außendurchmesser der Spritze 2.7 mm Gesamtlänge mit Kappe 145 mm



820545 Leimspritzen 5er Set 825451 Leimspritzen einzeln

820546 Hochdruck Leimspritze 20 ml

Mit dieser Leimspritze können Sie Leim mit hohem Druck in Risse oder lockere Holzverbindungen pressen. Wenn es schwierig ist z. B. einen wackeligen Stuhl zum Verleimen zu zerlegen kann man stattdessen ein kleines Loch im Bereich der Leimstelle bohren und durch dieses Loch den Leim in die Holzverbindung injizieren.

Zwei Spitzen aus Messing mit einem Düsendurchmesser von 1.6 mm und 0.8 mm erlauben je nach Bedarf mehr oder weniger Durchfluss beim Auftragen des Leimes.







Schlangenbohrer/ Hammerkopfbohrer mit Spitze

Präzisions-Holzspiralbohrer Koko Ichiban

Diese ungewöhnlichen Spiralbohrer von Star-M aus Japan haben eine extrem glatte Oberfläche und eine sehr tiefe Spannut.

Beide Eigenschaften erlauben sehr saubere Bohrlöcher und einen guten Spanauswurf.

204456 5,6 mm Ø 204457 5,7 mm Ø



2135 Leimzwingen-Satz 14-tlg.
mit beweglichen Backen
Stahlfeder



115910 Butzenzange

Glaskröselzange, zum Saitenhaken eindrücken



2251 Akku-Knicklampe COB-LED 5 W

2255 Feuchtigkeitsmesser 3-IN-1





Original YAMAHA

Sie benötigen original Teile?

Sprechen Sie uns an.

Wir freuen uns über eine Anfrage von Ihnen

1412 Pilotenstelleisen Yamaha



603791 Pedal Stösser Buchsen schwarz -original Yamaha-

Temperatur Stimmband original YAMAHA

198830 3 mm 198840 4 mm 198845 4,5 mm 198850 5 mm







19711 Stimmgabel A440 Hz

145 mm lang 15 mm breit

19861 Nylon Stimmkeil mit Feder in <u>BLAU</u> Für Diskant 19,5 cm lang



820345.....
Holzkitt Faserverstärkt 250 g
in verschiedenen Farben







10771 Rundzange 125 mm konisch 4,9-1,6 mm



11295 Kraft-Mittenschneider Knipex







11191 Flachzange / Nadelzange mit dünnen Backen 150 mm

2075 Schnitzwerkzeug-Satz 12-tlg.

hochwertiger Stahl verschiedene Beitel-Profile für exakte Schnitzarbeiten Länge je ca. 225 mm auch für anspruchsvolle Holz-Schnitzarbeiten geeignet Hefte aus hochwertigem Holz in edler Holz-Kassette



80910 Punktöler aus Alu

Feindosierungs-Spitze Schutzkappe verschraubbar Spezial-Pumpknopf für tropfenfreie Abgabe Aluminium-Gehäuse Länge 14,5 cm

Einsatzbereich: Ölen, Modell-Bau, Schlösser, Nähmaschinen, Scharniere, Elektro-Werkzeuge und viele weitere mechanische Anwendungen



MEYNE-Klaviertechnik GmbH, In den Waashainen 9, D-38108 Braunschweig Tel. +49 (0) 531 3557110 FAX +49 (0) 531 3557111 E-Mail: info@meyne.com www.meyne.com



1845 Magnetheber flexibel 50 cm

Magnetkopf Ø 13 mm Zugkraft 1 kg





1846 LED-Teleskop-Inspektionsspiegel 285 - 870 mm

handlicher und rutschsicherer Teleskopgriff Spiegel klapp- und drehbar Spiegelgröße 41 x 62 mm 2 LEDs inkl. Batterie



2085 Kunststoff-Gehrungslade 245 x 65 x 48 mm

zum passgenauen Sägen auf Gehrung sichere und saubere Führung von Handsägen für 45° und 90° Winkel

Bohrung 7,5 mm

max. Schnittliefe: 30 mm max. Schnittliefe: 40 mm



MEYNE-Klaviertechnik GmbH, In den Waashainen 9, D-38108 Braunschweig Tel. +49 (0) 531 3557110 FAX +49 (0) 531 3557111

E-Mail: info@meyne.com www.meyne.com







MEYNE-Klaviertechnik GmbH, In den Waashainen 9, D-38108 Braunschweig Tel. +49 (0) 531 3557110 FAX +49 (0) 531 3557111

E-Mail: info@meyne.com www.meyne.com