



Neue Heißklebe-Serie 3 von STEINEL

Die neuen handlichen Heißklebepistolen der Serie 3 von STEINEL punkten mit innovativer Technik und neuem Design. Sowohl für ambitionierte Heimwerker als auch für handwerkliche Arbeiten sind die kabelgebundene GlueMatic 3011 sowie die Akku-Heißklebepistole MobileGlue 3011 mit einem Akku der Bosch POWER-FOR-ALL-Allianz bestens geeignet. Mit einer größeren Fördermenge der 11-mm-Klebesticks sind Klebearbeiten schnell erledigt. Der ergonomische Vorschub sowie die Möglichkeit, die Düse nach Bedarf zu wechseln, erleichtern die Dosierung des Klebers für die jeweilige Anwendung. Für ein ermüdungsfreies Arbeiten liegen die Geräte dank ihrer ergonomischen Form gut in der Hand. Die Serie 3 ist Teil der neuen Heißkleberange, die sich mit einem neuen einheitlichen Markenauftritt im STEINEL Tools-Bereich präsentiert. Mit insgesamt 4 Serien erhalten Anwender eine schnelle Orientierung und finden für jeden Bedarf das passende Produkt. Hiermit führt STEINEL die Erfolgsgeschichte seiner langlebigen Thermowerkzeuge fort.



GlueMatic 3011 – Vielseitige Allround-Heißklebepistole

Die GM 3011 ist perfekt für große und kleine Reparatur- und Bastelprojekte. Die Aufheizzeit von 7 Minuten sowie der Einsatz von 11-mm-Klebesticks mit einer hohen Klebstoff-Fördermenge machen sie zum idealen Gerät für anspruchsvolle Klebprojekte. Für spezielle Arbeiten ist eine Fein- und Langdüse optional erhältlich. Das geringe Gewicht sowie die ergonomische Form ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten. Der integrierte, klappbare Standfuß sorgt für Sicherheit am Arbeitsplatz.

MobileGlue 3011

Akku-Heißklebepistole mit PFA-Akku von Bosch



Mit ihrem 18V BOSCH-PFA-Akku-System ist die MobileGlue 3011 bestens für kabelloses und kraftvolles Kleben in der heimischen Werkstatt ausgestattet. Sie ist flexibel mit jedem Akku der Bosch POWER-FOR-ALL-Allianz-Partner nutzbar. Mit einer Akkuladung kann nach nur 2 Minuten Aufheizzeit bis zu 90 Minuten geklebt werden. Die Akku-Heißklebepistole verfügt mit 130° und 200°C über zwei Temperaturstufen. Hierdurch können 11-mm-Klebesticks mit unterschiedlichen Schmelztemperaturen verwendet werden. Die MobileGlue 3011 ist damit vielfältig einsetzbar. Optional sind eine Fein- und eine Langdüse erhältlich.

Mit der optischen Temperaturanzeige hat man die Einstellung der Temperatur immer im Blick. Dank des ergonomischen Designs liegt die MobileGlue 3011 angenehm in der Hand und kann lange Zeit ohne Ermüdung genutzt werden. Der energiesparende Eco-Modus schaltet das Gerät automatisch nach 5 Minuten ab, um Akkuleistung zu sparen. Die Ladestandanzeige signalisiert, ob ein Wechsel des Akkus notwendig ist.

Die neuen Heißklebepistolen der Serie 3 von STEINEL sind ab Frühjahr 2023 online erhältlich.

Unverbindlicher VK (inkl. MwSt.): auf Anfrage

Garantie: Herstellergarantie von 3 Jahren gemäß den aktuellen Garantiebedingungen (www.steinel.de/garantie).

Bosch POWER FOR ALL Akku-Allianz: Kabelloses Arbeiten ist die totale Freiheit. Für Anwender im Bereich Home & Garden setzt STEINEL hierfür auf die leistungsstarke 18 V Akku-Partnerplattform Bosch POWER FOR ALL. Die Marken in dieser Allianz sind alle Marktführer, die mit Qualität, Benutzerfreundlichkeit und Leistung punkten. Die Bosch POWER FOR ALL Allianz ist die nachhaltige Antwort auf die Bedürfnisse der Menschen. Kunden müssen keine Batterien von verschiedenen Herstellern mehr kaufen. Akku-Geräte von STEINEL sind mit jedem Akku der Allianz-Partner kompatibel.

Weitere Informationen: www.steinel.de

Bildergalerie



Kabelkanäle sind mit der MobileGlue 3011 schnell und fest angebracht.



Das Akku der MobileGlue 3011 kann schnell gewechselt werden.



Punktgenaues Kleben mit der GlueMatic 3011

Technische Daten (Stand: Dezember 2022 – Änderungen vorbehalten)

Home & Garden

GlueMatic 3011

Abmessungen (L x B x H):	179 x 40 x 65 mm
Gewicht:	155 Gramm
Netzanschluss:	100-240 V, 50/60 Hz
Aufheizzeit:	7 Minuten
Aufschmelztemperatur:	190°C
Klebstoff-Fördermenge:	16 g/ Min.
Klebesticks:	Ø 11 mm

MobileGlue 3011

Abmessungen (L x B x H):	179 x 40 x 65 mm
Gewicht:	155 Gramm
Netzanschluss:	100-240 V, 50/60 Hz, 18V Bosch PFA-Akku-System
Aufheizzeit:	2 Min.
Akkulaufzeit:	ca. 90 Minuten Dauerbetrieb
Aufschmelztemperatur:	130°C/ 200°C
Klebstoff-Fördermenge:	20 g/ Min.
Klebesticks:	Ø 11 mm

Heat at work. Heißluft- und Heißklebe-Geräte von STEINEL für Arbeiten mit Temperatur

Seit seiner Gründung im Jahr 1959 hat sich STEINEL konsequent vom Pionier zum Technologie- und Innovationsführer in den Marktsegmenten Lichtsteuerung durch Sensortechnik sowie Heißluftgeräte und Heißklebepistolen entwickelt. Mit heute über 1.500 Mitarbeitenden arbeitet das ostwestfälische Unternehmen stets an intelligenten Werkzeuglösungen, die millionenfach bei zufriedenen Kunden zum Erwärmen, Schrumpfen, Schweißen, Reparieren, Glätten, Lösen, Reinigen, Kleben und vielem mehr eingesetzt werden. Im Fokus stehen dabei die Langlebigkeit und Anwendungsvielfalt der Geräte. Thermo-Werkzeuge von STEINEL sind immer ihrer Zeit voraus und definieren neue Standards. Ihre Entwicklung und Produktion erfolgt überwiegend in eigenen Werken in Europa unter höchsten Standards. Spezifische Anforderungen und Bedürfnisse der Kunden und Nutzer fließen dabei aktiv in die Entwicklung ein. Das Ergebnis: Thermo-Werkzeuge mit einer optimalen Ergonomie in einem einmaligen Design mit präziser Funktionalität und hoher Lebensdauer für Bastler, Heimwerker und Profi-Handwerker. Alle STEINEL Thermo-Werkzeuge präsentieren sich ab 2023 im Look eines neuen, einheitlichen Markenauftritts. Sie werden über den Fachhandel, ausgewählte Baumärkte sowie Online vertrieben.

Pressekontakt

Steinel GmbH
Nadine Kliffmüller
Dieselstraße 80-84
33442 Herzebrock-Clarholz
Tel.: +49(0)5245 448 -513
Fax: +49(0)5245 448 -197
E-Mail: nadine.kliffmueller@steinel.de

MDCT AG
Susanne Brock
Tübinger Str. 63-65
70178 Stuttgart
Tel.: +49 (0)711 - 900 36-217
Mobil: +49 (0)174 - 767 10 50
E-Mail: susanne.brock@mdct.ag