



## **Heat at work – die nächste Generation der STEINEL Thermowerkzeuge**

**Innovative Technologie und modernstes Design.** Im neuen Markenauftritt präsentiert STEINEL auf der BAU 2023 in München die Neuheiten seiner Thermowerkzeuge in Halle C6, Stand 222. Ob Heimwerker oder Profi-Handwerker – das neue Heißklebe-Sortiment bietet mit vier Serien sowohl Akku- als auch kabelgebundene Geräte für jede Anforderung. Speziell für das Kleben im Außenbereich hat STEINEL einen PUR-Kleber als 11-mm-Klebestick neu entwickelt, der temperatur- und feuchtigkeitsbeständig ist.

Für mobiles Schweißen auf dem Dach hat STEINEL sein bewährtes Profi-Heißluft-Sortiment um das erste Akku-Stabgebläse MH7 für Dachdecker erweitert, das am BAU-Messestand erstmalig vorgestellt wird. Auf speziellen Aktionsflächen erleben Standbesucher die Produkthighlights im praktischen Einsatz.

### **Heißluft**

Speziell für die kabellose Baustelle präsentiert STEINEL neben den bewährten Akku-Heißluftgebläsen MobileHeat 3 und MobileHeat 5 nun auch das Akku-Stabgebläse MobileHeat 7 (MH7), das erstmals auf der BAU 2023 vorgestellt wird. Das Gerät wurde speziell für die Anforderungen von Dachdeckern entwickelt und ist ideal für schnelle Nacharbeiten am Dach. Es ist mit einem 18V-Akku ausgerüstet und bietet 9 Temperaturstufen von 150°C bis 550°C.

### **Heißkleben**

Die Serien 1, 3, 5 und 7 der neuen Heißklebe-Produktrange von STEINEL bieten Anwendern eine schnelle Orientierung, um das für sie passende Produkt zu finden. Die Serie 1 richtet sich mit zwei Akku- und einem kabelgebundenen Gerät an Bastelfans und Heimwerker. Vielfältiges Kleben für ambitionierte Heimwerker bietet die Serie 3 mit der Allround-Heißklebepistole GlueMatic 3011 und der MobileGlue 3011 mit einem 18V BOSCH-PFA-Akku und zwei Temperaturstufen von 130° C und 200° C für Kleber mit unterschiedlichen Schmelztemperaturen.

Mit der Akku-Heißklebepistole MobileGlue 5011 der Serie 5 arbeiten Profi-Handwerker mit den unterschiedlichsten Materialien und Anforderungen schnell und flexibel. Die universell einsetzbare

Heißklebepistole GlueMatic 7011 der Serie 7 wurde für den täglichen Dauereinsatz entwickelt. Sie ist ideal, wenn beim Arbeiten viel Kleber in kurzer Zeit benötigt wird und Kleber mit unterschiedlichen Schmelzpunkten verarbeitet wird. Neu im STEINEL Klebesystem ist ein Polyurethan-Kleber (PUR) als 11-mm-Klebestick für temperatur- und feuchtigkeitsbeständiges Kleben im Außenbereich, der das Anwendungsspektrum von Heißkleber für schnelle und feste Verbindungen nochmals erweitert.

Weitere Informationen sind erhältlich unter [www.steinel.de/heatatwork](http://www.steinel.de/heatatwork)

**Bilder:** (Bildnachweis: STEINEL Vertrieb GmbH)



Kabelloses Kleben für professionelle Anwendungen mit der MobileGlue 5011 von STEINEL



GlueMatic 7011 von STEINEL mit digital einstellbaren Temperaturstufen und einer hohen Fördermenge pro Minute



Akku-Heißluftgebläse MobileHeat 7 für die kabellose Baustelle, auch auf dem Dach.

## **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 Vertrieb 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