



Moderner  
Denkmalschutz  
Kubisch bekleidet

Metallfassaden  
Sicherheit durch  
Rundungen

Thematik  
Von der Vision  
zur Hilfe

BestBuilding 2012  
Klempner gewinnen

M  
Rudolf Müller

PERKEO

Presseartikel  
Klempner magazin Juni 2012

## KUNSTSTOFFABDICHTUNGEN

### Ermüdungsfrei schweißen

Mit einer neuen Produktlinie startet Perkeo in die Kunststoff-Schweißtechnik. Hotgun 2000 S und Hotgun Electra 2000 C heißen die neuen Heißluft-Handsweißgeräte für die Verarbeitung von Kunststoff-Dachabdichtungsbahnen, mit denen der Lötpezialist für Metalle jetzt sein Sortiment ergänzt hat. Die solide Konstruktion beider Modelle aus hochwertigen Materialien ermöglicht den professionellen Dauereinsatz. Schon das Basisgerät 2000 S ist mit einer baustellenerprobten Elektronik ausgestattet. „Wir haben bei der Entwicklung Wert auf ergonomisches Design und ein geringes Gewicht gelegt, so dass die Geräte gut in der Hand liegen und ein

ermüdungsfreies Arbeiten ermöglichen. Die Arbeitstemperatur wird über einen stabilen Drehknopf am Griff stufenlos reguliert und zum Schutz vor Überhitzung ist in allen Temperaturbereichen ein konstanter Luftstrom programmiert. Bei Arbeitsunterbrechungen können sie auf einem rutsch- und stoßfesten Vollgummiring sicher abgelegt werden“, erklärt Perkeo-Geschäftsführer Yassine Hönes.

Das Modell Electra 2000 C ist gegenüber dem Basismodell S zusätzlich mit einer Digitalanzeige für die Temperatureinstellung ausgestattet. Neben dem gewünschten Sollwert wird auch der aktuelle Ist-Wert mit angezeigt, so dass von Anfang an eine ex-



Foto: Perkeo

Beide Geräte gibt es auch als Set mit dem erforderlichen Schweißzubehör im Metallkoffer.

akte Überwachung der Temperatur gegeben ist. Beide Modelle arbeiten mit 230 Volt bei 1.600 Watt, der Temperaturregelbereich reicht jeweils von 20 bis 700 Grad Celsius. Beide Geräte gibt es auch als Set mit zwei Breitschlitz-

düsen 20 und 40 Millimeter, einer Silikon-Andrückrolle 45 Millimeter, einer Craft Folienschere – alles zusammen in einem Metallkoffer. |

Weitere Informationen:  
[www.perkeo-werk.de](http://www.perkeo-werk.de)