 Made in Germany

**NEU**

# PERKEO LOCKDOWN24 Kupferstücke

**KEIN WACKEL-  
STIFT MEHR!**

Die neuen PERKEO LOCKDOWN24 Kupferstücke lösen ein altbekanntes Problem bei Kupferstücken zum Löten. Üblicherweise ist es so, dass der Haltestift aus Stahl, der ins Kupferstück getrieben wird, nach kurzem Gebrauch anfängt sich zu lösen und das Kupferstück zu wackeln beginnt.

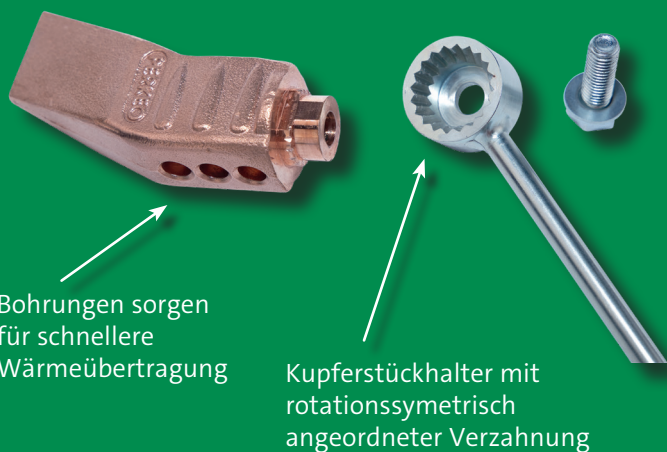
Bei den neuen LOCKDOWN24 Kupferstücken gibt es keinen Wackelstift mehr! Die Kupferstückeinsätze werden mit einer M8-Schraube fest in den neu entwickelten Kupferstückhalter eingeschraubt und können bei Bedarf nachgezogen werden.

Eine Verzahnung im Inneren des Kupferstückhalters sorgt für einen sicheren Halt. Zudem sind die Kupferstückeinsätze um 360° verstellbar und können nach Gebrauch gegen neue ausgetauscht werden. Der Kupferstückhalter kann weiterverwendet werden.

Schwer zugängliche Ecken und Bereiche können dank der neuen 360°-Einstellmöglichkeit besser gelötet werden. Der Kupferstückeinsatz kann durch Lösen der M8er Schraube in die gewünschte Position gedreht und neu festgeschraubt werden.

Der Stift des Kupferstückhalters ist auf der Befestigungsseite abgeflacht. Damit wird für einen festen Sitz im LötKolben gesorgt, und das Kupferstück als solches kann sich beim Löten nicht verdrehen.

Für eine schnellere Wärmeübertragung hat man bei den neuen LOCKDOWN24 Kupferstücken auf eine bewährte Technik des Hauses PERKEO zurückgegriffen und wieder zusätzliche Bohrungen angebracht. Die drei Bohrungen an der Kupferstück-Unterseite der hammerförmigen Modelle vergrößern die Angriffsfläche der über 1.000°C heißen Propanflamme und sorgen somit für eine schnellere Wärmeübertragung.



 **Made in Germany**

Zudem besteht das Grundmaterial des LOCKDOWN24 aus warmgepresstem Elektrolytkupfer 99,9 (Cu-ETP). Dieses hochwertige Kupfermaterial besitzt eine hohe thermische Leit- und Speicherefähigkeit. Damit erhitzt sich das Kupferstück in weniger als 55 Sekunden auf Arbeitstemperatur – zusätzlich gewährleistet das Grundmaterial maximale Wärmespeicherung und sorgt für geringeren Gasverbrauch beim Löten.

Und last but not least wird durch das Warmpressen bzw. Schmieden des hochwertigen Elektrolytkupfers eine höhere Verdichtung des Kupfermaterials erreicht, so dass eine lange Haltbarkeit des Kupferstücks beim Löten gewährleistet ist.

Die neuen LOCKDOWN24 Kupferstücke gibt es auch in der beliebten und hochwertigen ZINNLUX-LONGLIFE Ausführung.

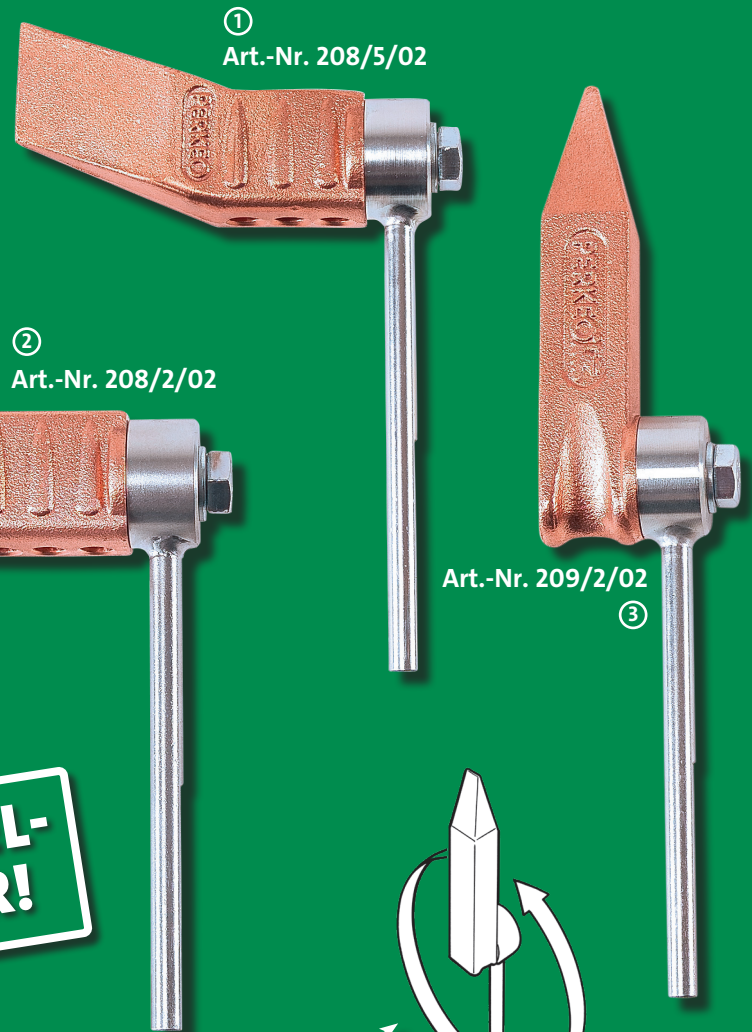
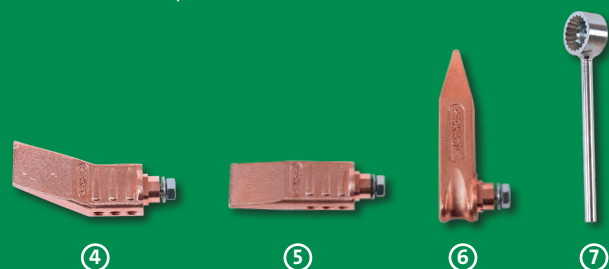
**KEIN WACKELSTIFT MEHR!**

### LOCKDOWN24 Kupferstücke

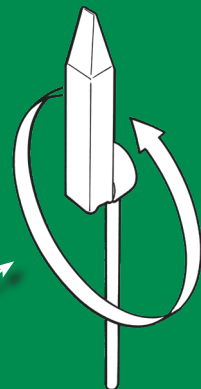
- |                     |                     |      |
|---------------------|---------------------|------|
| ① Art.-Nr. 208/5/02 | Hammerform gekröpft | 350g |
| ② Art.-Nr. 208/2/02 | Hammerform          | 350g |
| ③ Art.-Nr. 209/2/02 | Spitzform           | 350g |

### LOCKDOWN24 Kupferstückeinsätze

- |                     |                     |      |
|---------------------|---------------------|------|
| ④ Art.-Nr. 208/5/03 | Hammerform gekröpft | 350g |
| ⑤ Art.-Nr. 208/2/03 | Hammerform          | 350g |
| ⑥ Art.-Nr. 209/2/03 | Spitzform           | 350g |
| ⑦ Art.-Nr. 785/01   | Lötstückhalter      |      |



Drehbare Kupferstücke



### PERKEO Handwerker-Tipp:

Herkömmliche Kupferstücke beginnen nach einiger Zeit zu wackeln. Jetzt muss das Kupferstück im heißen Zustand geschmiedet werden damit der Stift wieder festsitzt. Bei den neuen LOCKDOWN24 Kupferstücken gibt es keinen Wackelstift mehr! Sollte sich der Kupferstückeinsatz einmal lösen und der Stift wackeln, zieht man einfach die M8er Schraube nach. Das wars!



PERKEO Fachhändler

GLAUBEN SIE AN DRACHEN...!?

# PERKEO®

PERKEO-WERK GMBH+CO.KG · Talweg 5 · D-71701 Schwieberdingen  
 Telefon: +49 (0) 7150-350 43-0 · Fax: +49 (0) 7150-350 43-40  
 perkeo@perkeo-werk.de · www.perkeo-werk.de

 **Made in Germany**