

NEU



**STANDZEIT:
2500 LÖTMETER**

PERKEO LOCKDOWN24 ZINNLUX-LONGLIFE

Nie wieder Nachfeilen! Tschüss Salmiakstein! Bye-bye Wackelstift!

- Extrem lange Lebensdauer durch Spezialbeschichtung
- Kein Nachschmieden, Nachfeilen oder Hämmern mehr nötig
- Salmiakstein wird überflüssig
- Kein Wackelstift mehr!
- Um 360° verstellbar

Die neuen LOCKDOWN24 ZINNLUX LONGLIFE Lötstücke sind mit einer Spezialbeschichtung ummantelt, die den Kupferkern vor aggressivem Lötwasser und Ablagerungen auf der Oberfläche schützt. Die Form des Lötstücks bleibt so für mindestens 2.500 Lötmeter erhalten – Nachschmieden, Nachfeilen oder Hämmern entfällt. Die Zusatzbeschichtung macht das Lötstück wesentlich wartungsfreundlicher und auch langlebiger. Für die Pflege und Reinigung ist ein feuchtes Tuch absolut ausreichend. Tschüss Salmiakstein!



Herkömmliches Kupferstück



LOCKDOWN24 ZINNLUX-LONGLIFE Lötstück

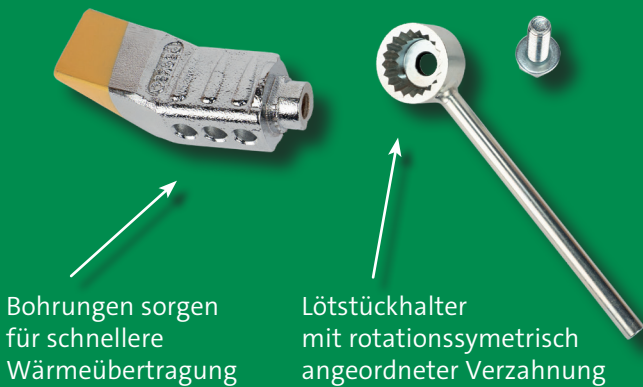
Gebrauchte Lötstücke nach 100 Stunden Non-Stop-Betrieb im Vergleich.

Durch die neue LOCKDOWN24-Ausführung sind die Lötstückeinsätze austauschbar und um 360° einstellbar – Kein Wackelstift mehr! – Die Kupferstückeinsätze können mit einer M8er Schraube eingestellt und nachgezogen werden!

Drei zusätzliche Bohrungen an der Lötstück-Unterseite der hammerförmigen Lötstücke vergrößern die Angriffsfläche der über 1.000°C heißen Propanflamme und sorgen somit für eine schnellere Wärmeübertragung. Das Lötstück erhitzt sich in weniger als 55 Sekunden auf Arbeitstemperatur.

Der Stift des Lötstückhalters ist auf der Befestigungsseite abgeflacht. Damit wird für einen festen Sitz im LötKolben gesorgt, und das LOCKDOWN24 ZINNLUX LONGLIFE Lötstück als solches kann sich beim Löten nicht verdrehen.

Zudem besteht das Grundmaterial des LOCKDOWN24 ZINNLUX LONGLIFE aus warmgepresstem Elektrolytkupfer 99,9 (Cu-ETP). Dieses hochwertige Kupfermaterial besitzt eine hohe thermische Leit- und Speicherfähigkeit. 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.



Bohrungen sorgen für schnellere Wärmeübertragung

Lötstückhalter mit rotationssymmetrisch angeordneter Verzahnung

LOCKDOWN24 ZINNLUX LONGLIFE Lötstücke

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

LOCKDOWN24 ZINNLUX LONGLIFE Lötstückeinsätze

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

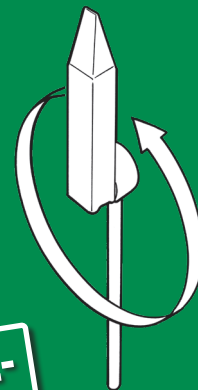


① Art.-Nr. 208/5/02/Z

② Art.-Nr. 208/2/02/Z

③ Art.-Nr. 209/2/02/Z

KEIN WACKELSTIFT MEHR!



Drehbare Kupferstücke

PERKEO Handwerker-Tipp:

Die neuen LOCKDOWN24 ZINNLUX-LONGLIFE Lötstücke sind mit sämtlichen StandardlötKolben in 350 g Gewicht – Hammerform-gekröpft, Hammerform und Spitzform – kompatibel. Für die Piezo-LötKolben C60 und G38 sind ZINNLUX LONGLIFE Ausführungen mit 235 g in Hammerform und 220 g in Spitzform erhältlich.

