

Kabelloser 15-W-Löt-Reparatursatz

Kabelloser 15-Watt-LötKolben mit eingebauter LED, ideal für den Einsatz in schwach beleuchteten Bereichen wie Motorräumen und Fahrzeuginnenräumen. Mit Konus-Lötspitze, mit 4 x AA-Batterien betrieben, Betriebszeit ca. 30 Minuten, erreicht seine Arbeitstemperatur in 5 Sekunden und hat eine maximale Betriebstemperatur von 550 °C. Zum Lieferumfang gehört eine 30-Watt-Schrumpfschlauchspitze mit einer Betriebszeit von 15 Minuten und einer maximalen Betriebstemperatur von 400 °C. Geeignet für den Einsatz in der Werkstatt und zu Hause; ideal für Kfz-Techniker, Elektriker, Juweliere, Modellbauer, Hobbybastler und Heimwerker.



Additional Information

- Batteriebetriebener 15-Watt-LötKolben.
- 4 AA-Batterien erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten). Die besten Ergebnisse werden mit wiederaufladbaren Ni-MH-Batterien erzielt.
- Dauerlaufzeit ca. 30 Minuten Löten, ca. 15 Minuten Schrumpfen. Erreicht die Arbeitstemperatur in 5 Sekunden. Max. Temperatur 550 °C beim Löten, 400 °C beim Schrumpfen.
- Mit Konus-Lötspitze, 30 W-Schrumpfschlauchspitze und Sicherheitskappe. Lötmaterial separat erhältlich, siehe Laser Teile-Nrn. 8277, 2297.
- Ein kabelloser 15-Watt-LötKolben ist ebenfalls erhältlich, siehe Teile-Nr. 8400.

<http://lasertools.co.uk/product/8401>

