

Kälte-Spray

OKS 2711



Kälte-Spray zur raschen Feststellung thermisch bedingter Unterbrechungen in elektrischen Schaltungen oder Bauelementen.

Einsatzgebiete

- Vermeidung von Wärmeschäden beim Lötten von elektrischen Bauteilen
- Für den Wärmeschutz benachbarter Bauteile
- Schrumpfung von Innenteilen für eine Demontage festsitzender Hahnküken, Bolzen, Stöpsel oder Lagerbuchsen
- Erzeugung von Schrumpfsitzen für die Montage von Innenteilen (Stifte, Bolzen, Buchsen, etc.) für kurzzeitige Temperatureinstellung bei der Werkstoffprüfung
- Zur Simulation von Kaltstartbedingungen bei Kfz-Startautomatiken

Vorteile und Nutzen

- Hohe Wirksamkeit wegen ausgeprägter Unterkühlungswirkung
- Beste Eignung zur einfachen Kühlung von Teilen
- Sofortige Abkühlung kleinerer Flächen oder Teile bis -45 °C je nach Sprühdauer
- Verdampft sehr schnell rückstandsfrei
- Verfügt über eine gute Reinigungswirkung
- Ohne nachteilige Einflüsse auf Kunststoffe und Isoliermaterialien

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstr. 47

82216 Maisach

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of
 FREUDENBERG



Weitere Informationen zu OKS 2711

For a world in motion