

KÄLTESPRAY FREEZE

Produkteigenschaften

- kühlt Bauteile innerhalb weniger Sekunden
- für Wartungs- und Einstellungsarbeiten
- kühlt bis -45°C
- rückstandsfrei
- silikon- und fettfrei

Einsatzbereiche

PETEC Kältespray zur Fehlersuche in elektronischen Bereichen sowie zum Abkühlen von Konstruktionsteilen, wie z. B. Lager, Wellen, Buchsen, Passfedern, Kettenglieder, Vergaser- und Einspritzanlagen, Transistoren, Widerstände und sonstige Teile mit engsten Passungen. Auch zum Abkühlen von stark erwärmten Teilen einsetzbar.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|-------------|
| Farben | Transparent |
| Lagerfähigkeit (Monate) | 36 Monate |

Gebrauchsanweisung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die Bauteile gleichmäßig mit PETEC Kältespray einsprühen. Kälteeffekt ist abhängig von der Sprühdauer. Nicht auf Körperteile sprühen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)

Gebindegrößen



Artikel-Nummer: 71950

400 ml