

KÄLTESPRAY FREEZE

Zur Fehlersuche in elektronischen Bereichen sowie zum Abkühlen von Konstruktionsteilen wie Lager, Wellen, Buchsen, Passfedern, Kettenglieder, Vergaser- und Einspritzanlagen, Transistoren, Widerstände und sonstige Teile mit engsten Passungen. Auch zum Abkühlen von stark erwärmten Teilen einsetzbar. Für Anwendungen im Bereich Automobil, Schifffahrt, Bau- und Landmaschinen sowie Industrie und Handwerk.

EIGENSCHAFTEN:

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

TECHNISCHE DATEN:

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Lagerfähigkeit | 36 Monate, kühl und trocken lagern |
|----------------|------------------------------------|

GEBRAUCHSANWEISUNG:

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

GEBINDEGRÖSSE:



Art.-Nr. 71950

400 ml Spray