

SchedaTecnica

SPRAY REFRIGERANTE FREEZE

Caratteristiche

- raffredda i componenti in pochi secondi
- per lavori di manutenzione e installazione
- si raffredda fino a -45 °C
- non lascia residui
- privo di silicone e grasso

Campi d'impiego

Spray refrigerante PETEC per la rilevazione di criticità nei componenti elettronici e per il raffreddamento di parti strutturali come cuscinetti, alberi, boccole, chiavette, maglie di catena, carburatori e sistemi di iniezione, transistor, resistenze e altre parti con strettissima aderenza. Applicabile anche per il raffreddamento di parti molto surriscaldate.

DatiTecnici

Colori	Trasparente
Conservabilità	36 Mesi

Istruzioni per l'uso

Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare uniformemente i componenti con lo spray refrigerante PETEC. L'effetto freddo dipende dalla durata dello spruzzo. Non spruzzare su parti del corpo. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore



Testo della clausola di responsabilità