

MINUS 50

Atsauce: 10567



1. Vispārējs apraksts

Ātri atrod termiskus bojājumus elektroniskās un elektriskās ierīcēs. Aizsargā karstumjutīgas sastāvdaļas lodēšanas laikā. Atvieglo metāla detaļu precīzu uzstādīšanu. Neatstāj nogulsnes.



2. Funkcijas

- Protects heat sensitive components during soldering and desoldering.
- Facilitates precision fitting of metal parts.
- For testing thermostats and all systems responding to temperature changes.
- Neatstāj nogulsnes.
- Drošs visām metāla virsmām, neatstāj traipus.
- Drošs lielākajai daļai gumiju, plastmasu un pārklājumu. Pirms izmantošanas izmēģiniet uz jutīgiem vai spriegumam pakļautiem materiāliem.

3. Pielietojuma veidi

- Testing of thermometers and thermostats.
- Locating defective electrical parts.
- Shrink fitting
- Trimming / machining of rubber bushes.
- Elektromehāniski montējumi.
- Vadības montējumi.

MINUS 50

Atsauce: 10567

- Elektroniskas sastāvdaļas.
- Drukātas kartes.

4. Norādes

- Izmantojiet pagarinājuma cauruli precīzai uzklāšanai.
- Neizmantot aprīkojumam, kas pieslēgts pie elektriskās strāvas.
- Neizmantot elektroniski jutīgam aprīkojumam.
- Izsmidziniet no maza attāluma.
- **Drošības datu lapa (MSDS) saskaņā ar EK nolikuma Nr. 1907/2006 31. pantu un labojumiem ir pieejama visiem CRC produktiem.**

5. Specifiska produkta informācija (bez virzošā spēka)

Appearance	liquified gas
Color	Nekrāsains
Odour	Sajūtama smarža
Density	1.139 g/cm ³ (@ 20°C)
Vapor density	>3

6. Iepakojums

Aerosols	12x200 ML
	12x500 ML

7. Piezīmes

The product is a blend of compressed liquid gases, functioning simultaneously as propellant and active product. By condensation of air humidity, frosting up and occurrence of liquid water is possible in the application area.

Visi apgalvojumi šajā publikācijā ir balstīti uz apkopes pieredzi un/vai uz pārbaudēm laboratorijās. Lielās iekārtu un apstākļu dažādības, kurā ieskaitāmi arī neparedzami cilvēku izraisīti faktori, dēļ mēs iesakām pārbaudīt mūsu produktus darbā pirms to lietošanas. Visa sniegtā informācija ir patiesa, taču tajā nav nedz tieši izteikta, nedz netieši norādīta garantija. Šī tehnisko datu lapa šobrīd var būt jau pārstrādāta tādu iemeslu dēļ kā likumdošana, sastāvdaļu pieejamība un no jauna iegūta pieredze. Pēdējā un vienīgā šīs tehnisko datu lapas derīgā versija tiks nosūtīta jums pēc vienkārša pieprasījuma, vai arī tā ir atrodama mūsu tīmekļa vietnē: www.crcind.com Iesakām jums reģistrēties šī produkta tīmekļa vietnē, lai jūs nākotnē automātiski varētu saņemt turpmāku versiju.

Versija	CRC_GREEN-MINUS_50-20090626
Datums	26/06/2009