

ARS-N

DRUCKLUFT- UND KÄLTESPRAY NICHT BRENNBAR

- Effektives Druckluft- und Kältespray mit 6 bar
- Entfernt Staub und sonstige Rückstände von Bauteilen und Oberflächen
- Trocknen rückstandslos auf allen Oberflächen
- Enthält keinen reinen Sauerstoff, Wasser oder Lösungsmittel!
- Kühlleistung bis -60 ° C bei kopfstehender Verwendung
- Sehr hoher Kaltschrumpfeffekt
- Ideal für Einstell- und Montagearbeiten
- Entfernt Kaugummi von Leder, Teppichen, Möbeln, Jeans und Kleidern
- Nicht brennbar!
- Zur thermischen Fehlersuche in der Elektrotechnik



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

AIR SPRAY N

ALLGEMEINE INFORMATION

AIR SPRAY N ist ein einzigartiges und universelles Druckluft- und Kältemittel in der Spraydose. Es besteht aus reiner, trockener Luft sowie einem flüssigen Treibmittel.

AIR SPRAY N kann einfach und flexibel als Reiniger, Trocknungsmedium oder als Kältespray (Dose kopfstehend) verwendet werden.

AIR SPRAY N ist nicht brennbar und kann selbst an feuergefährlichen Stellen oder für die thermische Fehlersuche im Elektrobereich verwendet werden.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: Aerosol
 Farbe: farblos
 Geruch: geruchlos
 Zündtemperatur: 368 °C
 Reinheitsgrad: 99,95 %
 Druck (bei 20 ° C): 6 bar

Kühlvermögen: -60 ° C
 Dampfdruck (bei 20 ° C): 4271 hPa
 Dichte (bei 20 ° C): 1,2 g / cm³
 VOC: 0%
 Feststoffgehalt: 6%
 Haltbarkeit: 12 Monate

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNG:
 - Einfaches (De-) Montieren von Stiften, Schrauben, Muttern, Kupplungen, Kabeln, Nippeln, abgebrochenen Schrauben, ... durch Kaltschrumpfen
 - Sicheres Reinigen und Trocknen von Leiterplatten, elektronischen Bauteilen und Geräten, Feinmechanik, Fotokopierern, Druckern, Computern und Tastaturen, Lacken, Kunststoffen, Objektiven, Kameras, Projektoren und sonstigen empfindlichen Oberflächen
 - Entfernen von Staub von elektronischen Geräten und elektrischen Kontakten
 - Spürt durch die Kälte Wirkung Defekte von Temperatursensoren, Bimetallen, Leiterplatten, Sensoren, Wärmeregler und Thermostaten auf.
 - Abkühlen von Temperaturfühlern und Bimetallkontakten bei der Montage von Rauchmeldern
 - Entfernen von Kaugummi aus Leder, Teppichen, Möbeln, Jeans, Kleidern (vor Gebrauch prüfen!)
- GEBRAUCH:
 - Gut schütteln
 - Die Dose je nach Gebrauch drehen und aus einer Entfernung von 20-25 cm sprühen. Die Temperatur ist abhängig von der Dauer der Sprühzeit.
 - Mit AIR SRAY N können Sie eine Kühltemperatur von bis zu -60 ° C erreichen.
 - Nicht brennbar.
 - An feuergefährlichen Stellen anwendbar!

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T900101	Air Spray N	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

