

ARS

SPRAY DE PRESIUNE MARE CARE USUCĂ ȘI ÎNGHEȚĂ

- Creează presiuni de 3,5 bari și răcește foarte tare
- Îndepărtează praful și particulele din componente și de pe suprafețe
- Usucă componentele și suprafețele fără a lăsa reziduuri
- Nu conține oxigen, apă sau solvenți!
- Răcire până la -35° dacă este întors cu capul în jos
- Capacitate mare de contracție, crăpare a conexiunilor
- Ideal pentru ajustări și operații de asamblare
- Localizează senzori defecti, plăci de circuite, componente electronice, detectoare de fum, piese bimetalice,
- Regulator
- Îndepărtează guma de mestecat din piele, mochete, mobile, blugi, haine



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

AIR SPRAY

Informații generale

AIR SPRAY este un sistem unic cu aplicații universale prin crearea de presiune mare fiind în ambalaj de spray. Conține aer pur și uscat împreună cu gazul propulsant.

AIR SPRAY poate fi folosit pentru răcire dar și ca și curățitor și uscător. Ușor de transportat, ușor de folosit. Prin întoarcerea cu capul în jos, AIR SPRAY poate fi folosit pentru înghețare.

Informații tehnice

Starea fizică: Lichid
 Culoare: alb
 Miro: caracteristică
 Puriatate: 99,95%
 Presiune: 3,5 bar/ 20°

Răcire: până la -35°
 Densitate: 0,56 kg/L
 Productivitate: până la 100 l/ necomprimat
 Ambalaj: aerosoli 400 ml

Aplicații și utilizare

- Simplifică (de-)montarea conectorilor, șuruburilor, piulițe, cuplaje, cablaje, nipluri, șuruburi rupte etc. prin contracție la rece
- Îndepărtează sigură a prafului, curățarea și uscarea plăcilor de circuite integrate, a componentelor electronice și a dispozitivelor, a mecanismelor fine, a echipamentelor de birou, a computerelor și a tastaturilor, a suprafețelor delicate, a materialelor lăcuite și sintetice
- Detectează repede defectele senzorilor de temperatură, a bimetalilor, a plăcilor de circuite integrate, a senzorilor, a reguletoarelor de temperatură, a termostatelor etc. prin controlul efectului de răcire
- Îndepărtează praful din aparate electronice și contacte electrice
- Usucă componentele
- Curățarea computerelor și a tastaturilor
- Curățarea circuitelor imprimate și a reostatelor
- Curățarea lentilelor, a aparatelor foto și a proiectoarelor
- Îndepărtează prafului de hârtie și de toner din fotocopiatoare și imprimante
- Răcirea senzorilor de temperatură și a contactelor bimetalice
- Contracția componentelor mici metalice înainte de montare
- Curățarea detectoarelor de fum și a ventilatoarelor
- Îndepărtează gumele de mestecat din piele, mochete, mobilier, blugi, haine etc. Verificați înainte!
- Utilizare: Agitați bine înainte, întoarceți sprayul cu capul în jos și aplicați de la o distanță de 20 - 25 cm. Temperatura depinde de durata aplicării!
- CU AIR SPRAY se pot atinge temperaturi de până la -35°C

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T900017	Air Spray	400ml	vezi data impr. + 36 luni	SOLVENȚI ȘI DEGRESANȚI

