

ARS

VISOKOTLAČNI PIHALNIK, SUŠILNIK IN PRENOSNI ZAMRZOVALNIK

- 3,5 barni visokotlačni pihalnik in ekstremni zamrzovalnik.
- Odstranjuje prah in delce s komponent in površin.
- Posuši komponente in površine brez puščanja sledov.
- Brez kisika, vode in toplil!
- Zamrzovalna zmogljivost -35°C, če se uporablja obrnjen na glavo.
- Zelo visoko hladno krčenje, pokanje povezav.
- Idealen za prilagajanja in montažna dela.
- Lociranje napak na senzorjih, tiskanih vezjih, elektronskih komponentah, detektorjih dima, bimetalnih predmetih, temperaturah.
- Odstranjuje žvečilni gumi z usnja, preprog, pohištv, jeansa, oblek.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

AIR SPRAY

Splošne informacije

AIR SPRAY je edinstven in univerzalen visokotlačni sistem v obliki aerosola, ki vsebuje čist in suh zrak s tekočim gorivom. AIR SPRAY lahko uporabljamo za hlajenje, čiščenje in sušenje.

Je prenosljiv in fleksibilen ter enostaven za uporabo. Obrnjen na glavo se AIR SPRAY lahko uporablja tudi kot zamrzovalni razpršilec.

Tehnični podatki

Agregatno stanje: Tekoč
Barva: bel
Vonj: značilnost
Čistost: 99,95%
Pritisk: 3,5 bar / 20°C
Hlajenje: do -35°C

Gostata: 0,56 kg/L
Produktivnost: do 100 l / če ni pod pritiskom
Varna uporaba: glej varnostni list izdelka

Navodila in uporaba

- Poenostavlja (de)montažo zatičev, vijakov, matic, sklopov, napeljav,... s hladnim krčenjem.
- Varno odstranjuje prah, čisti in suši tiskana vezja, elektronske komponente in naprave, fino-mehanike, pisarniške stroje, računalnike in tipkovnice, občutljive površine, lakirane in sintetične materiale.
- Omogoča hitro zaznavanje napak na temperaturnih senzorjih, bimetalnih predmetih, tiskanih vezjih, senzorjih, regulatorjih toplote, termostatih,... s pomočjo hladilnega učinka.
- Odstranjuje prah z elektronskih naprav in električnih kontaktov.
- Suši komponente.
- Čisti računalnike in tipkovnice.
- Čisti tiskana vezja.
- Čisti objektivne, kamere, projektorje.
- Odstranjuje prašnate ostanke papirja in črnila pri fotokopirnih strojih in printerjih.
- Hladi temperaturne senzorje bimetalne kontakte.
- Krči majhne kovinske komponente pred montažo.
- Čisti detektorje dima in ventilatorje.
- Odstranjuje žvečilni gumi z usnja, preprog, pohištv, jeansa, oblek,... Izdelek najprej preizkusite na manjši površini!
- NAVODILA: Dozo dobro pretresite, obrnite jo na glavo in pršite z razdalje 20-25 cm. Temperatura je odvisna od trajanja prševanja!
- Z AIR SPRAY-em lahko dosežete temperaturo do -35°C.

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T900017	AIR SPRAY	400ml	glej odtis + 36 mesecev	ČIŠČENJE IN RAZMAŠČEVANJE

