

ARS

AIR SPRAY Čištění, sušení, chlazení.

- Protiprachová funkce k odstranění prachu (3,5BAR).
- Vysoušecí funkce k sušení.
- Beze zbytku - bez kyslíku bez vody bez rozpouštědla.
- Ochlazovací funkce prostřednictvím otočení k chlazení a smršťování kovů (-35°C)



Upozornění

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé nezávisle na tom vyzkoušeli vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou firma poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

AIR SPRAY

Základní informace

AIR SPRAY je ideální při montáži a stejně tak i při demontáži šroubů, matic, maznic, zapalovacích svíček, pružin a dalších stavebních dílů.

AIR SPRAY se používá k odstranění prachu, čištění a vysoušení přístrojů, desek, fotografických přístrojů, přístrojů jemné mechaniky, kancelářských strojů, klávesnic a jiného. Dále je výrobek AIR SPRAY velmi

vhodný a účinný pro čištění hladkých povrchů jako laků a umělých látek. Pomocí neobvyklého smršťování v důsledku zimy se bezpečně uvolňují všechny stavební díly, jakož to je umožněno i jejich prvotní úzké spojení. Díky chladu AIR SPRAY se mohou testovat teplotní čidla, bimetalové kontakty, termostaty, senzory a podobně.

Technické informace

Skupenství: Kapalný
 Barva: bílý
 Zápach: charakteristika
 Čistota: 99,95 %
 Tlak: 3,5 bar/ 20°

Chlazení: až -35°
 Hustota: 0,56 kg/L
 Produktivita: až 100 l/ nestlačený
 Určeno pouze pro profesionální uživatele.
 Bezpečnostní opatření : viz bezpečnostní list.

Applikace a Použití

- Zjednodušuje (de-)montáž čepů, šroubů, matic, spojek, kabeláže, vsuvek, zlomených šroubů, ... smršťením za studena
- Bezpečně odstraňování prachu, čištění a sušení desek plošných spojů, elektronických součástek a zařízení, jemné mechaniky, kancelářských strojů, počítačů a klávesnic, citlivých povrchů, laků a syntetických materiálů.
- Rychle sleduje závady teplotních čidel, bimetalu, plošných spojů, čidel, regulátorů tepla, termostatu, ... řízením chladicího efektu.
- Odstraňování prachu z elektronických zařízení a elektrických kontaktů.
- Sušení součástí.
- Čištění počítačů a dalších klávesnic.
- Čištění tištěných spojů a reostatů.
- Čištění objektivů, fotoaparátů, projektorů.
- Odstraňování papírového prachu a práškového inkoustu z kopírek a tiskáren.
- Chlazení teplotních čidel a bimetalových kontaktů.
- Smršťení malých kovových součástí před montáží
- Čištění detektorů kouře a ventilátorů.
- Odstraňování žvýkaček z kůže, koberec, nábytku, dřívů, šatů...
- Nejprve prosím vyzkoušejte!.
- Použití: Dobře protřepejte, otočte plechovku dnem vzhůru a stříkejte ze vzdálenosti 20-25 cm. Teplota závisí na době trvání stříkání!
- S AIRSRAY můžete dosáhnout teploty chlazení až -35°C

Objednací číslo	Název	Balení	Použitelnost	Zařízení
T900017	Air Spray	400ml	Viz potisk + 36 měsíců	ČISTIČE A ODMAŠŤOVAČE

