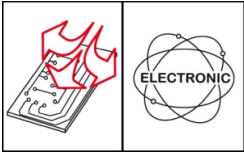


OKS 2731

Sűrített levegő spray



Leírás

Az OKS 2731 laza szennyező részecskék hozzáférhetetlen helyekről való eltávolítására szolgáló sűrített levegő spray.

Alkalmazási területek

- Karbantartási vagy javítási munkák előtt a por eltávolítása pl. mágneslemez-olvasófejekről, audió és videó mágnesszalag felvevő- és lejátszófejekről, hangszedőkről, lemeztányérokra vagy hanglemezekről
- Vákuumos tömítőfelületek, tömítőgyűrűk, nagyfeszültségű szigetelők, mintatartók stb. tisztítása
- A félvezetőgyártásban alkalmazott vákuumberendezéseknél, valamint tisztatérben üzemelő készülékcsoportoknál
- Banki csekkek optoelektronikus olvasóegységeinek tisztítása és optikai készülékek érintés nélküli tisztítása
- Pénz- és játékautomaták, kvarcórák vagy kijelzőtáblák karbantartásához
- Irodai gépek, fénymásolók, faxkészülékek stb. finom- és precíziós mechanikai alkatrészeinek és alkatrészcsoportjainak portalanítása

Előnyök és használat

- Nem hagy hátra maradványokat
- Az ultratiszta sűrített levegő kiváltása

Iparágak

- Vas- és acélipar
- Karbantartás és javítás
- Közútkarbantartás
- Berendezés- és (szerszám-) gépgyártás
- Vasútipar
- Üveg- és öntödeipar
- Papír- és csomagolásipar
- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Vegyipar
- Logisztika
- Hajóépítés és tengerészet

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

A tisztítandó felületet rövid intervallumokban, kb. 10 cm távolságból fújjuk be. A flakont semmi esetre se rázzuk fel használat előtt! Szóráskor tartsuk függőlegesen. Helytelen használat esetén fennáll a veszélye, hogy folyékony gáz lép ki és a tárgy hirtelen túlhűtését okozza. Figyelem! Ne használjuk feszültség alatt álló készülékeknél. Csak jól szellőztetett helyen használható. Gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.



KLÜBER
a product brand of LUBRICATION

OKS 2731

Sűrített levegő spray

Kapható kiszerelések

- 400 ml spray

Technikai adatok

| | Szabvány | Feltétel | Mértékegység | Érték |
|-----------------------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------------|
| Összetétel | | | | |
| Alapolaj | | | | Oldószerkeverék |
| Alkalmazástechnikai adatok | | | | |
| Szín | | | | Színtelen |
| Sűrűség | DIN EN ISO 3838 | 20°C-on | g/cm ³ | 0,56 |
| Engedély | | | | |
| UFI | | | | A1H1-POX1-Q001-J20V |

Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG
Geisenhausenerstraße 7 / 81379 München /
Németország / telefon +49 89 7876-0

Az ebben a terméktájékoztatóban szereplő adatok a nyomdába adás időpontjában meglévő általános tapasztalatainkon és ismereteinken alapulnak és az a céljuk, hogy a műszakilag képzett olvasónak tájékoztatást nyújtsanak a lehetséges felhasználási területekre nézve. Mindazonáltal a tulajdonságokra vonatkozó információk nem jelentenek garanciát a tulajdonságokra nézve és nem garantálják a termék megfelelő voltát az egyes egyedi esetekre. Az információk nem mentesítik a felhasználót az alól, hogy a kiválasztott kenőanyag alkalmasságát előzőleg kísérlettel ellenőrizze. Javasoljuk az egyedi tanácsadás igénybevételét és kívánságra, lehetőségeink szerint, szívesen bocsátunk rendelkezésre mintát, kipróbálás céljára. A Klüber Lubrication termékeket folyamatosan továbbfejlesztjük. Ezért a Klüber Lubrication cég fenntartja magának a jogot, hogy az ebben a tájékoztatóban szereplő bármelyik műszaki adatot bármikor, előzetes figyelmeztetés nélkül módosítsa.