



Assembly Lubricant Spray

Tuotekuvaus

Huippuluokan silikoniöljypohjainen suihke, joka sopii erittäin hyvin liukupinnoitteeksi.

Properties

- Voitelee
- Suojaa
- Rimuove sporco e grasso
- Aerosolia voidaan käyttää missä tahansa asennossa (360°)
- Migliora le proprietà di scorrimento

Applications

- Voidaan käyttää muoviputkien, kumiliuskojen ja liitosten asennukseen.
- Estää kumiosien ikääntymisen.
- Parantaa hitaiden lukkojen, saranoiden, liitosten ja työkalujen uudelleenaktivointia.



Technical data

Perusaine	Silikoniöljyyn perustuva seos
Yhteensopivuus alustan kanssa	Nestemäinen
Käyttölämpötila	+5°C → +35°C

Substrates

- Sopivat substraatit
metalli plastica

Application method

- Käyttötapa
Liittimet ja putket tulee olla puhtaat. Ravista aerosolia ja pidä suutinta 10 - 20 cm päässä kohteesta. Suihkuta osiin ja kokoa. Kun sitä käytetään saranoiden voiteluaineena, pidä suutinta lähellä osaa. Paina venttiiliä varovasti ja anna silikoniöljyn vaikuttaa hetken. Älä käytä tätä tuotetta maalaamisen yhteydessä.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.
Roiskeet silmistä on huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä.
Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.
Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Packaging/Logistics

Väri: läpinäkyvä
Pakkaus: 400 ml aerosoli
Säilyvyys: 3 vuotta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytystilassa +5°C - +25°C lämpötilassa.



Assembly Lubricant Spray

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Aerotrim pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.