

# 04744000 SX90 PLUS mit EasySpray

## PRODUKTINFORMATIONEN

---

### Anwendungsbereiche:

- Maschinen
- Motor
- Metall
- Schloss
- Fahrrad

### Beschreibung:

Der Alleskönner für Betrieb und Werkstatt: Löst festgerostete oder festsitzende Teile (z.B. Muttern, Schrauben und Schalter) und schützt vor erneuter Korrosion. Macht Schlösser, Schließzylinder, Rollen, Federn und Metallführungen leichtgängig. Beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche. Schützt, schmiert und konserviert empfindliche Teile von Elektrowerkzeugen und Motoren. Auch zur Reinigung und Pflege von feinmechanischen Geräten und Maschinen einsetzbar. Eignet sich als Kontaktspray für Zündanlagen, verdrängt Feuchtigkeit, hält elektronische Kontakte sauber und verhindert Kriechströme. Löst und entfernt Teer, Klebstoffreste und Preisetiketten. Mit EasySpray: Das Doppelsprühsystem für gezielten und flächigen Produktauftrag ohne Umstecken. Mit Sprayersicherung.



### Anwendung:

Dose vor Gebrauch schütteln. Weiße Sprayersicherung abziehen. Einen dünnen Film aufsprühen. Für einen gezielten Strahl das EasySpray-Röhrchen nach oben klappen. Je nach Verwendungszweck nach einigen Minuten nochmal sprühen.

### Bitte beachten:

Bei Anwendung an elektrischen Teilen (z.B. Verteilerkappe) diese vorher stromlos schalten und vor Wiederausammenbau und Inbetriebnahme Produkt 2 Min. ablüften lassen.

## TECHNISCHE DATEN

---

**Chemische Charakterisierung:** Lösemittel, Mineralöl, Additive, Vaseline

**Form:** Aerosol

**Farbe:** Braun

**Geruch:** Lösemittelartig

**Dichte (Wirkstoff):** 0,835 g/ml - 0,845 g/ml

**Viskosität (4 mm) 20 °C (Wirkstoff):** 12 s - 15 s

**Silikonhaltig:** Nein

## GEBINDEINFORMATIONEN

---

**Artikelnummer:** 04744000

**EAN Code Produkt:** 4064700474406

**Gebindeart:** Metall-Aerosoldose / EasySpray

**Gebindeinhalt:** 400 ml

# 04744000 SX90 PLUS mit EasySpray

## WEITERE INFORMATIONEN

---

### Weitere Größen:

- 04741000 SX90 PLUS mit EasySpray 100 ml
- 04743000 SX90 PLUS 400 ml
- 04745050 SX90 PLUS 5 l

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.  
Sicherheitsdaten: siehe Sicherheitsdatenblatt.