

BATTERIEPOLSCHUTZ

KONTAKTSCHUTZFETT



Verhindert Übergangswiderstände und Spannungsabfall

Erhöht die Lebensdauer von Batterien

Haffestes und wasserbeständiges Fett

Produktbeschreibung

Dauerhafter und temperaturbeständiger Film schützt Batteriepole, Polklemmen und Steckverbindungen vor Korrosion, Witterungseinflüssen und Batteriesäure. Blaues Lithiumkomplekseifenfett. Korrosions- und oxidationsbeständig. Ideal als dauerhafter und temperaturbeständiger Schutzfilm. Ideal zur Vorreinigung: INDUSTRIEREINIGER XXL (Art.Nr.: 51038)

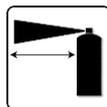
ACHTUNG: NICHT AUF LACK SPRÜHEN. RÜCKSTÄNDE AUF DEM LACK SOFORT MIT REINIGER ENTFERNEN, DA SONST FLECKEN ENTSTEHEN KÖNNEN.



Oberfläche
reinigen



Schütteln
15-30 s



Sprühabstand
5-15 cm

Technische Daten

Farbe	blau
Geruch	lösemittelartig
Charakteristik	Spezial-Kontaktfett in Testbenzin
Haltbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51043	4260116621780	Spraydose	12	400 ml