

# Schmierstoffe / Schmiertechnik



Smart-Straw-Spraydose 400 ml

Smart-Straw-Spraydose 500 ml

Classic-Spraydose 100 ml

Classic-Spraydose 500 ml

WD-40 Spezialisten				
Typ	Gebinde	Spraydose	Beschreibung	
<b>Bohr- und Schneidöl</b>				
WD40 SCHNEIDÖL-400	400 ml	Smart-Straw	Verbessert Zerspanungsprozesse für alle Metalle, reduziert Wärmebildung und verringert Verschleiß, verlängert die Lebensdauer von Schneidwerkzeugen und Bohrern.	
<b>Bremsenreiniger</b>				
WD40 BREMSEN-500	500 ml	Classic	Rückstandsfrei, wirkt sofort, kraftvolles Spray, über Kopf sprühbar, entfernt Fett, Öl, Schmutz und Ablagerungen effektiv von Bremsen, Kupplungs- und Getriebebauteilen, trocknet schnell.	
<b>Kontaktspray</b>				
WD40 KONTAKT-100	100 ml	Classic	Schnell wirkend, entfernt Öl, Schmutz, Flussmittel- und Oxidationsrückstände, trocknet schnell und ohne Rückstände, NSF K2	
WD40 KONTAKT-400	400 ml	Smart-Straw		
<b>Weißes Lithiumsprühfett</b>				
WD40 LITHIUM-400	400 ml	Smart-Straw	Lang anhaltende Schmierung ohne zu tropfen oder zu verlaufen, reduziert die Reibung von Metallteilen und hält so Verbindungen gängig, auch bei hohem Druck und hohen Temperaturen, NSF H2, Temperaturbereich: -18°C bis max. +145°C	
<b>PTFE Schmierspray</b>				
WD40 PTFE-400	400 ml	Smart-Straw	Zur Anwendung auf Metall, Glas, Vinyl, Gummi und Kunststoff, verlängert die Lebenserwartung von Werkzeugen und Geräten, reduziert Reibung und Verschleiß, lang anhaltende Formel mit hervorragenden Schmiereigenschaften, NSF H2, Temperaturbereich: -20°C bis max. +100°C	
<b>PTFE Trockenschmierspray</b>				
WD40 PTFE T-400	400 ml	Smart-Straw	Reibungsreduzierend, verbesserte Schmiereigenschaften bei hohen Temperaturen und unter hohem Druck, zieht weder Staub, Schmutz noch Öl an, ist ein hervorragendes Gleit- und Trennmittel, NSF H2, Temperaturbereich: -45°C bis max. +260°C	
<b>Rostlöser</b>				
WD40 ROSTLO-100	100 ml	Classic	Kraftvoll und schnell wirkend, durchdringt und trennt feststehende Teile, stark Wasser abweisend, NSF H2, Temperaturbereich: -20°C bis max. +90°C	
WD40 ROSTLO-400	400 ml	Smart-Straw		
<b>Schließzylinderspray</b>				
WD40 SCHLZYL-100	100 ml	Classic	Speziell für die Wartung aller Arten von Schließzylindern. Die silikon- und fettfreie Formel sowie die hohe Kapillarwirkung erlaubt es dem Produkt in den Zylindermechanismus einzudringen und Blockaden zu lösen ohne dabei zu verharzen. Es hinterlässt einen dünnen Schmierfilm, der zusätzlich vor Korrosion schützt. Temperaturbereich: -70°C bis max. +150°C	
<b>Silikonspray</b>				
WD40 SILIKON-100	100 ml	Classic	Hervorragende Schmiereigenschaften, Wasser abweisend, schützt vor Feuchtigkeit, geeignet für Metalle, Holz, Kunststoffe und Gummi, NSF H2, Temperaturbereich: -35°C bis max. +200°C	
WD40 SILIKON-400	400 ml	Smart-Straw		
<b>Universalsreiniger</b>				
WD40 REINIGER-500	500 ml	Smart-Straw	Schnell wirkend, entfernt Fett, Öl, Schmutz und Ruß, ohne Rückstände zu hinterlassen, besonders gut geeignet für Metalle, Abzugshauben und Bodenbeläge, NSF K1	

## Ölstandsschaugläser mit Reflektor

**Verwendung:** Zum Anzeigen des Ölstandes bei Behältern.

**Werkstoffe:** Körper: Aluminium, Sichtscheibe: Naturglas

**Temperaturbereich:** -10°C bis max. +250°C

**Druckbereich:** 0 bis 15 bar (1 1/2" - 2": bis 30 bar)

**Medien:** Mineralöl



Typ	Typ	Anschluss-	Gewinde-			Typ	Typ	Anschluss-	Gewinde-		
Schauglas	Gegenmutter	gewinde	länge	SW		Schauglas	Gegenmutter	gewinde	länge	SW	
OSA 14	GM 14 MS	G 1/4"	8	17		OSA 10	GM 10 MS	G 1"	10	40	
OSA 38	GM 38 MS	G 3/8"	9	22		OSA 114	GM 114 MS	G 1 1/4"	12	50	
OSA 12	GM 12 MS	G 1/2"	9	27		OSA 112	GM 112 MS	G 1 1/2"	17	55	
OSA 34	GM 34 MS	G 3/4"	11	32		OSA 20	GM 20 MS	G 2"	16	70	