

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/wd-40-odrdzewiacz-wielofunkcyjny-spray-450ml-p-337.html>



WD-40 odrdzewiacz wielofunkcyjny spray 450ML

Cena brutto	30,00 zł
Cena netto	24,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MP-48037

Opis produktu

WD-40 odrdzewiacz wielofunkcyjny spray 450ml + aplikator

Ruchoma słomka, której nie zgubisz

Nagrupujemy na terenie i w Polsce zespół wielofunkcyjny.

Proszę dobrać właściwy środek czyszczący i ochronny. Czyści i konserwuje, likwiduje skorupy i plamy, usuwa wodę, poluzuje zardzewiałe części, uszczelnia zaciski i mechanizmy, zabezpiecza metale przed korozją, uszczelnia wilgotne stoki. Nie zawiera silikonu.

- Dostępny w podległym druku:
 - Szareli aluminiowi, czysty żelg aluminiowy, smarce i chroci odsta pŁ, czysty stal nierdzewna
 - Precyzyjny spruzacz, smarce i chroci zawiesz, uchwyty wartark, czysty i chroci walcowy
- PREPARAT DO USZCZELNIENIA WODY
 - Silnik WD-40 zapewnia niezwykle silne właściwości przylegania do metali. W pełni pokrywa powierzchnie, łącznie z mikroskopijnymi zagłębieniami nawet w obecności wilgoci. WD-40 przenika pod warstwę wilgoci tworząc barierę ochronną pomiędzy wodą i metalem. WD-40 jest izolatorem i szybko eliminuje spręża spowodowane wilgocią.
- PENETRATOR
 - Niezwykłe właściwości przylegania WD-40 do powierzchni powodują, że jest on bardzo skutecznym środkiem penetrującym, który pomaga roluścić złączone połączenia metali. Posiada właściwości WD-40 zapewniają właściwą pracę mechanicznych części metalowych.
- ŚRODEK SZKARZĄCY
 - Specjalne właściwości przylegania WD-40 do powierzchni powodują, że czynniki smarujące są dobrze rozprowadzone i silnie przylegają do porożających się elementów.
- ŚRODEK ANTYSKORUZYJNY
 - WD-40 tworzy silny i trwały antykorozyjny na całej powierzchni pokrytego przedmiotu, łącznie z mikroskopijnymi nierównościami. Bariera ochronna WD-40 eliminuje zagrożenie wilgocią i innymi czynnikami korozyjnymi. Precyzyjnie wysuszają pokrywaną powierzchnie, eliminując mikroskopijne krople, które są czynnikiem przyczyną korozji.
- ŚRODEK CZYSZĄCY
 - WD-40 dostaje się pod warstwę brudu, tłuszczu, smaru i olejów, czyszcząc spryskiwaną powierzchnie. Jednocześnie formowana jest bariera antykorozyjna. WD-40 rozpuszcza większość materiałów samoprzylepnych, ułatwiając usuwanie nalepek i innych klejących zabudów.