

Dane aktualne na dzień: 06-04-2025 12:56

Link do produktu: <https://autolakier.pl/wurth-hhs-2000-smar-odporny-na-wysokie-cisnienie-obroty-zatarcia-47-p-1036.html>



WÜRTH HHS 2000 smar odporny na wysokie ciśnienie obrotowy zatarcia 47

Kod EAN **5905563200537**

Numer katalogowy producenta **WASP/500ML**

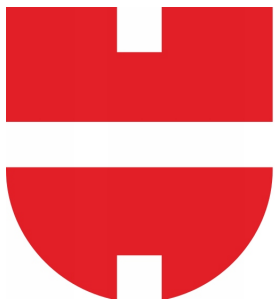
Pojemność opakowania **500**

EAN (GTIN) **5905563200537**

Producent **Würth**

Rodzaj **inny**

Opis produktu



WÜRTH



WURTH HHS 2000

SMAR

O WYSOKIEJ PRZYCZEPNOŚCI

ODPORNY NA WYSOKIE CIŚNIENIE

Pojemność 500 ml

WŁAŚCIWOŚCI ŚRODKA:

- Odporny na wysokie naciski. Ponadprzeciętnie odporny na zatarcie, wytrzymały na działanie wysokich nacisków, obrotów i uderzeń.
- Doskonałe właściwości penetracyjne. Wyśmienite właściwości smarujące bez konieczności demontażu elementów. Zapobiega powstawaniu zjawiska korozji.
- Silne przywieranie do powierzchni. Silnie przywiera do elementów będących w ruchu.
- Bardzo dobra kompatybilność z różnymi materiałami. Kompatybilny z O-ringami i innymi rodzajami uszczeltek, również elementami wykonanymi z tworzywa sztucznego. Zachowuje się neutralnie w stosunku do lakierowanych powierzchni.
- Odporny na działanie strumienia wody oraz wielu kwasów i zasad.
- Nie zawiera silikonu, żywic i kwasów.
- Odporny na temperatury w przedziale od -25°C do +180 °C, krótkotrwale do +200 °C.
- Ma przezroczysty kolor.

Eliminuje odgłosy skrzypienia i trzeszczenia, ma doskonałe właściwości pełzające i penetrujące oraz zapewnia dobrą ochronę przed korozją.

Bardzo dobry środek smarny, który nie opada z szybko obracających się części.

Zgodny z o-ringami i x-ringami oraz tworzywami sztucznymi. Neutralne działanie na powierzchniach malowanych.

Odporność na bryzgi wody, a także na działanie słonej wody, słabych kwasów i zasad.

Nie zawiera silikonu, żywic ani kwasów.

Do uniwersalnego smarowania również mocno obciążonych zespołów — ciągną przekładni, przyspieszenia i sprzęgła, ciągną Bowdena, styki, złącza, zawiasy, dźwignie zmiany kierunku, zaczepy blokujące, zakończenia drążka kierowniczego wzdłużnego, szyny ślizgowe, koła łańcuchowe, zębatki i otwarte koła zębate.



HHS 2000®

**A PARTLY SYNTHETIC LUBRICATING
OIL THAT IS EXTREMELY RESISTANT
TO HIGH PRESSURES.**



HHS 2000® FEATURES:

- PROVIDES AN EXTRAORDINARILY TEAR-PROOF LUBRICATING FILM WITH EXCELLENT NOISE AND VIBRATION DAMPENING
- GOOD CREEP PROPERTIES, EXCELLENT LUBRICATING PROPERTIES FOR SMALL GAPS AND PROVIDES SUPER RELIABLE PROTECTION FROM CORROSION.
- GREAT MATERIAL COMPATIBILITY, O AND X-RING COMPATIBLE, AS WELL AS PLASTICS WITH NEUTRAL BEHAVIOUR ON PAINTED SUBSTRATES
- CENTRIFUGE-RESISTANT ON TURNING AND ROTATING PARTS
- RESISTANT TO WATER SPLASHES, SALT WATER, WEAK ACIDS AND ALKALIS
- SILICONE-FREE, RESIN-FREE AND ACID-FREE



