

# KKS

## IZUZETNO OTPORNA PASTA ZA PODMAZIVANJE

- Izvrsno za primjene na niskim i visokim temperaturama
- Ne topi se zbog svog jedinstvenog sastava
- Otpornost na visoki tlak, antikorozivna svojstva.
- Sprječava zaglavljivanje dijelova koji su pod velikim opterećenjem
- Izuzetno dugotrajno podmazivanje čak i pri izlaganju vrućoj pari
- Bez silikona i metalnih komponenti, zamjenjuje bakrene sprejeve
- Izolacijski premaz između komponenti
- Smanjuje škripanje bez ometanja ABS senzora



## VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novo-systems d.o.o. ne daje garanciju za točnost i kompletnost informacija i održće se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obvezne tvrtke Novo-systems d.o.o. su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda, te Novo-systems d.o.o. ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektne ili posljedične štete koje bi proizašle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

# KERAMIC SPRAY/PASTE

## OPĆE INFORMACIJE

KERAMIC SPRAY je visokokvalitetna pasta bez metala za podmazivanje, odvajanje i antikorozivno djelovanje otporna na visoke temperature. KERAMIC SPRAY

je visokokvalitetna, izdržljiva keramička mast razvijena posebno za primjene gdje je potrebna visoka otpornost na pritisak i temperaturu.

## TEHNIČKE INFORMACIJE

**SPREJ:**  
 Oblak: aerosol  
 Miris: karakterističan  
 Raspon temperature: -40°C do +1000°C  
 Vrelište: -44,5°C  
 Plamište: -97°C  
 Temperatura paljenja: > 200°C  
 Donja granica eksplozije: 0,8 Vol%  
 Gornja granica eksplozije: 10,9 Vol%  
 Kinematicka viskoznost (na 40°C): ≤ 20,5 mm<sup>2</sup>/s  
 Dinamička viskoznost:  
 7500 - 10500 Brookfield sp3 6 o/min  
 4000 - 6000 Brookfield sp3 12 o/min  
 Tlak pare (na 20°C): 5100 hPa  
 Gustoča (pri 20°C): 0,658 g/cm<sup>3</sup>

Organjska otapala: 75%  
 Sadržaj krutih tvari: 24,4%  
 Rok trajanja: 12 mjeseci  
 Sigurnosne mjere: Pogledajte sigurnosno -tehnički list

**PASTA PP:**  
 Oblak: Paste  
 Boja: bijela  
 Miris: karakterističan  
 Temperaturna stabilnost: vrlo dobra  
 Temperaturni raspon: -20°C do +150°C, keramičke komponente do +1400°C  
 Gustoča (pri 20°C): 1,2 - 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
 NLGI stupanj: 2  
 Sadržaj krutih tvari: 42-43%  
 Rok trajanja: 12 mjeseci  
 Sigurnosne mjere: Pogledajte sigurnosno -tehnički list

## PRIMJENA I UPORABA

- INDUSTRIJA:** Posebno prikladno za montažu i demontažu zateznih opruga itd., pri ispitnom tlaku u konstrukciji spremnika, kuglastim ventilima, kliznim vodilicama, vretenima, pužnim zupčanicima, kotačima, vijcima, reznim alatima. Za podmazivanje lisnatih opruga, lanaca, šarki, metalnih ležajeva, garaža i kapija, gradevinske i vrtne opreme, pokretnih stepenica, dizala, grijajućih dijelova i preklopa itd.
- AUTO INDUSTRIJA:** Za podmazivanje šarki, osovinskih zglobova, lisnatih opruga, vijaka kotača, glavčina kotača, ispušnih sustava, turbopunjača, potisnih ležajeva kvačila, čeljusti kočnice, kočionih sustava, dijelova motora i strojeva, ležajeva, vijaka, traka za provjeru vrata sprječavanje korozije u dodiru s aluminijskim naplascima, itd..
- KORIŠTENJE:** Površina mora biti suha i čista, stare ostatke maziva treba ukloniti proizvodima TECHNO SOLV ECO, SAFETY CLEAN ILI CLEAN SPRAY.

Šifra proizvoda	Naziv	Sadržaj	Rok trajanja	Vrsta
T920001	Keramic Spray	500ml	vidi impresum + 36 mjeseci	MAZIVA



MAZIVA

WWW.TECH-MASTERS.EU/HR

