

KKS

VYSOKÁ MAZACÍ SCHOPNOST, OCHRANA PROTI RZI, ZABRAŇUJE OPOTŘEBENÍ

- Neobsahuje těžké kovy.
- Speciálně použitelný na ABS systémy.
- Ochrana proti vzniku koroze.
- Zamezuje utpívání materiálů.
- Bez silikonů.
- Rozsah teplot od -40°C do 1000°C.



Upozornění

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel nezávisle na tom vyzkoušel vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

KERAMIC SPRAY/PASTE

Základní informace

Keramiký sprej umožňuje velmi vysokou mazací schopnost. Slouží jako velmi dobrá ochrana proti vzniku koroze. Keramiký sprej neobsahuje ve svém složení žádné těžké kovy. Keramiký sprej byl speciálně vyvinut pro práci s nerezí, ušlechtnou ocelí a

veškerými druhy jiných kovů, dále pro použití na ABS systémy. Keramiký sprej má skvělou schopnost redukovat otěr. Keramiký sprej se vyznačuje širokým rozsahem svých provozních teplot od - 40°C do +1000°C.

Technické informace

Sprej:
 Forma: aerosol.
 Zápach: charakteristický.
 Teplotní rozsah: -40 ° C až + 1000 ° C.
 Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu: -44,5 ° C
 Bod vzplanutí: -97 ° C.
 teplota vznícení: > 200°C
 Dolní mez výbušnosti: 0,8 % obj.
 Horní mez výbušnosti: 10,9 % obj.

Kinematická viskozita (při 40 °C): ≤ 20,5 mm²/s
 Dynamická viskozita:
 7500 - 10500 Brookfield sp3 6 ot./min
 4000 - 6000 Brookfield sp3 12 ot./min
 Tlak par (při 20 °C): 5100 hPa
 Hustota (při 20 °C): 0,658 g/cm³
 Organická rozpouštědla: 75 %
 Obsah pevných látek: 24,4 %
 Bezpečnostní opatření: viz. bezpečnostní list.
 URČENO POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE.

Applikace a Použití

- Průmysl: Zvláště vhodné pro montáž a demontáž pružin apod., a při zkušební tlaku v nádrži. Slouží k mazání vysoce zatížených kluzných ploch. Pro mazání listových pružin, řetězů, pantů, kovových ložisek, a zahradní techniky. Využití při práci s eskalátory, výtahy, atd. ..K uvolnění tepelně namáhaných šroubových spojů. Chrání proti korozi šrouby, čepy a kolíky, příruby a vřetena. Chrání lícování v rafineriích, ocelárnách, cementárnách, v nákladní dopravě a při výrobě zemědělských strojů.
- Automobilový průmysl: Pro mazání závěsů, náprav kloubů, listových pružin, šroubů kol, nábojů kol, výfukových systémů, turbodmychadel, spojky, axiálních ložisek, brzdových třmenů, brzdových systémů, motorů a strojních součástí, ostatních ložisek a šroubů.
- Ostatní použití: Plocha musí být odmaštěna a suchá bez zbytků předchozích mazadel. Odstraňte zbytky a odmaštěte pomocí Safety Clean, Kleenspray-S nebo Solvetron. Po protřepání aplikujte ze vzdálenosti 20 až 30 cm. Nepoužívejte na brzdové destičky!

Objednací číslo	Název	Balení	Použitelnost	Zařazení
T920001	Keramic Spray	500ml	Viz potisk + 36 měsíců	MAZADLA



MAZADLA

WWW.TECH-MASTERS.EU/CS

