

KKS

EXTRÉM HŐ- ÉS NYOMÁSÁLLÓ PASZTA

- Kiváló kenőanyag alacsony és magas hőmérsékletű alkalmazásokhoz
- Nem olvad le a felületekről
- Extrém magas nyomásállóság és korrózióvédelem
- Nagy igénybevételnek kitett alkatrészekhez
- Nagyon hosszú ideig megőrzi kenőképességét az extrém magas hőmérsékletű helyeken
- Fém- és szilikonmentes formulája kiváltja a réz alapú kenőanyagokat
- Elválasztó réteget hoz létre az alkatrészek között
- Megszünteti a nyirkorgó zajokat, az ABS szenzorok zavarása nélkül
- Kinyomópisztoly nélkül használatra kész kiszerezésben



FIGYELMEZTETÉS

Az itt szereplő információkat, a képeket is beleértve, a legnagyobb gondossággal adtuk meg. A felhasználónak a termék alkalmazását az adott felhasználási területen ki kell próbálni. Az adott információkat csak útmutatónak szánjuk a biztonságos kezeléshez, felhasználáshoz, tároláshoz, szállításhoz és hulladék-megsemmisítéshez, nem tekinthető garanciának/minőségi specifikációnak. Az információk csak a fenti termékre vonatkoznak, és nem érvényesek, ha az anyagot más anyaggal kombinálva, más eljárás szerint használják, mint amit megadtunk, továbbá cégünk nem felel a helytelen használat során keletkezett károkért.

KERAMIC SPRAY/PASTE

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A KERAMIC PASTE PP egy csúcs minőségű, fém- és szilikonmentes, extrém magas hőálló és nyomásálló, korrózióvédő paszta, amely megkönnyíti a szétszerelést.

A KERAMIC PASTE PP egy csúcs minőségű, kerámia zsír alapú paszta, amely kifejezetten azokra az alkalmazásokra lett kifejlesztve, ahol az extrém magas hőmérséklet és nyomás folyamatosan jelen van.

TECHNIKAI ADATOK

Megjelenés: paszta szerű

Szín: fehér

Illat: jellegzetes

Hőmérséklet tűrés (forgó, mozgó alkatrészeknél):

-20°C-tól +150°C-ig

Kerámia alkatrészek esetén: +1400°C-ig

Sűrűség (20°C-on): 1,2 - 1,3 g/cm³

NLGI osztály: 2

Szilárdanyag tartalom: 42-43%

Minőségét megőrzi: 36 hónapig

Biztonsági intézkedések: A biztonsági adatlapnak megfelelően

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS HASZNÁLAT

- **IPAR:**
Kifejezetten alkalmas az alábbi alkatrészek összeszerelésénél: húzó- és nyomórúgók, csúszó vezetők, orsók, csigahajtóművek, kerekek, csavarok, vágószerszámok, gömbszelepek, valamint magas nyomáson és hőmérsékleten üzemelő tartályszerkezetek stb.
Alkatrészek kenésére: rugók, láncok, csapszegek, zsanérok, fémcsapágyak, garázsok és kapuk, épület- és kerti felszerelések, mozgólépcsők, liftek, fűtőberendezések mozgó részei és terelő szárnyai stb.
- **AUTÓIPAR:**
Alkatrészek kenése: zsanérok, tengelycsuklók, laprugók, kerékcsavarok, kerékagyak, kipufogórendszerek, turbófeltöltők, tengelykapcsoló tolcscsapágyak, féknyeregek, fékrendszerek, motor- és gépalkatrészek, csapágyak, csavarok, ajtóellenőrző hevederek korrózióvédelme stb.
- **HASZNÁLAT:**
A felületnek tisztának és száraznak kell lennie. A régi kenőanyagok maradványait SAFE CLEAN oldószerrel távolítsa el. Szerelje fel a csomagolásban található adagoló fejet, vigye fel a terméket a kívánt helyre, majd vegye le a fejet és terítse el a terméket egy ecsettel.

Cikkszám	Termék neve	Kiszerezés	Szavatossági idő	Anyagtípus
T920002	Keramic Paste PP	200ml	lásd csomagolás + 36 hónap	KENŐANYAGOK



KENŐANYAGOK

WWW.TECH-MASTERS.EU/HU

