

Ceramic Grease

Art.: 03.0120.9999

Tweekamerdrukbus 200 ml

Ceramic Grease is een duurzaam en hoogwaardig keramisch vet. Het is speciaal ontwikkeld voor toepassingen waar een hoge druk- en temperatuurbestendigheid vereist is.

Vanwege de unieke samenstelling kent het product ook onder zware omstandigheden geen vloeïing. Omdat hierdoor vastvreten en hinderlijke bijgeluiden worden voorkomen (anti-seize werking), is het uitstekend geschikt voor remblokken, uitlaatsystemen, wielmoeren en machineonderdelen. Omdat Ceramic Grease, in tegenstelling tot het traditionele kopervet geen metaal bevat, is het niet geleidend en daardoor perfect geschikt voor de ABS-remsystemen.



Ceramic Grease is vrij van siliconen en metaal, waardoor het product voldoet aan milieureichtlijnen met betrekking tot het gebruik van zware metalen. Door de keramische deeltjes heeft het product een superieure druk- en temperatuurbestendigheid. Boven de decompositietemperatuur van het vet en de minerale oliën blijven de keramische deeltjes intact. Ze nemen de smering over, waardoor vastlopen of andere beschadigingen worden voorkomen.

Ceramic Grease is ook uitermate geschikt voor het invetten van bouten en moeren tijdens het afmonteren. Ook bij hoge temperaturen wordt het niet bros en door de zeer goede bestendigheid tegen water en zuren heeft het een roestwerend karakter, waardoor een goede bescherming tegen de inwerking van vuil en vocht gewaarborgd is. Bij gebruik van Ceramic Grease zijn bouten en moeren dan ook weer veel gemakkelijker los te draaien.

Omdat het product metaalvrij is, werkt het ook als een isolator tussen verschillende metalen waardoor contactcorrosie vermeden wordt. Dit komt onder andere voor bij de montage van de velgen.

Ceramic Grease is verkrijgbaar in twee verpakkingsvormen: als aerosol en als tweekamerdrukbus.

De verpakking in een tweekamerdrukbus is minder milieubelastend en garandeert een lange houdbaarheid. Het speciale ventiel voorkomt verstopping van de spuitmond en breekt niet af. Het maakt het bovendien mogelijk om de bus met één hand te bedienen. Door op de spuitmond het bijgeleverde kwastje ([Brush - AS1500 / Ceramic Grease](#)) te monteren is het product perfect te doseren en zijn bijvoorbeeld bouten en moeren zeer gemakkelijk in te vetten.

De aerosolverpakking is zeer gebruiksvriendelijk en gemakkelijk toepasbaar. Het product is in eerste instantie bij het aanbrengen vloeibaar, zodat het diep tussen de delen kan dringen. Als het drijfgas verdwenen is, blijft er een mooi vast en drukbestendig vet over. Door de extra bijgeleverde nozzle met rietje zijn de moeilijk bereikbare plaatsen zeer goed te behandelen.

- Werkt als isolator tussen verbindingen van verschillende metalen.
- Metaalvrij, dus veilig voor ABS-, ASR- en ESP-systemen.
- Bestand tegen temperaturen tot 1500°C.
- Drukbestendig tot 260 kg (volgens IP-239).
- Consistentie volgens NLG1: 1-1,5.
- Roestwerend (B volgens SKF Emcor).
- Bestand tegen water en zuren.
- Voorkomt vastvreten van rvs-verbindingen.
- Optimale smering, zelfs onder zware omstandigheden.
- Zeer precies aan te brengen door middel van de handige applicatieborstel.

