

CERAMIC PASTE PRO

Tekniskt datablad

Produktnamn: Ceramic Paste Pro
Försäljningskod: 32711

Skapat datum: 8/2016

Version: I

1: Allmän beskrivning

Universal keramisk monteringspasta för användning mot kärvning. Ingen potential för bimetallkorosion och skyddar mot inbränning. Underlättar isärmontering efter termisk belastning (-40–1400 °C).

2: Egenskaper

- Möjliggör enkel demontering av gängade delar, tätningar och flänsar till och med efter lång tid av för högt tryck och temperatur
- Skyddar mot inbränning, korrosion och kärvning
- Stoppar och förhindrar oljud och vibrationer i skivbromsar
- Innehåller ej klorerade lösningsmedel
- Helt fritt från bly och kromat
- Utmärkt vattenbeständighet
- Fungerar inom ett brett temperaturområde

3: Användningsområden

- Ljuddämpande massa för gnisslande bromsar
- Flänskopplingar under förhållanden med hög temperatur
- Stift- eller splinekopplingar
- Gängade kopplingar

4: Anvisningar

- Applicera på ren, torr yta
- Applicera ett tunt och jämnt skikt
- Blanda inte med andra produkter
- Använd inte på spänningssatt utrustning
- Får bara användas med god ventilation
- För att ta bort rester eller överflödigt produkt, använd Power Clean Pro
- Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt förordning (EG) 1907/2006 artikel 31 och tillägg finns för alla produkter från CRC.



5: Typiska produktdata (utan drivgas)

- Utseende : Pasta.
- Färg : Vit
- Lukt : Märkbar lukt
- Flampunkt : >200 °C (open cup)
- Densitet : 1,419 g/cm³ (vid 20 °C)
- Temperaturområde aktiv produkt : -40–1400 °C
- Fyrkuletest aktiv produkt : 3800 N
- NLGI-klass : 3

6: Förpackning

Aerosol

12 x 250 ml

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats på grund av ändrad lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hämtas från vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på vår webbplats för den här produkten, så att du får eventuella uppdateringar skickade till dig automatiskt.