

## CeramLub® 2kdd

Dvoukomorová tlaková nádoba s kartáčovým adaptérem

### Krátký popis:

Keramická pasta do vysokých teplot na brzdové systémy. Montážní a uvolňovací pasta. CeramLub je celosvětově používán na údržbu brzd během instalace a servisu. CeramLub obsahuje více než 30% pevných částic na základě keramiky. To zabraňuje tribo-korozi a zajišťuje vynikající separační efekt až do 1600°C. Tato pasta proti zadření se používá na veškerých standardních kovových materiálech, protože neobsahuje žádné elektromechanicky aktivní kovy.

### Oblast použití:



### Vlastnosti:

- Teplotní odolnost od -20°C do +1600°C
- Odolný slané vodě, kyselinám a louhům
- Odpuzuje vodu, chrání před korozi a nestane se gumovitým
- Odolává vibrační korozi
- Brání zadření a slepení
- Absorbuje vysoký tlak, je přílnavý, zaručuje dlouhodobé mazání
- Snižuje hlučnost
- Snižuje hlučnosti během brzdění
- Nezatěžuje elastomery, pryže a plasty
- Efektivní během celé životnosti brzdových čelistí a disků

### Upozornění:

Velkou výhodou dvoukomorové tlakové nádoby (2dkk) je, že vysoce kvalitní materiál není smíchán s tlakovacími činidly a díky tomu si uchová svou původní účinnost. Pomocí aplikačního kartáčku je možné CeramLub aplikovat přesně tam, kde potřebujete.

### Balení:

nádoba 200 ml

<b>Barva:</b>	fialová	
<b>Forma:</b>	měkký tuk	
<b>Zápach:</b>	specifický pro tento produkt	
<b>Základ:</b>	minerální olej	
<b>Zahušňovač:</b>	anorganická	
<b>Pevné částice:</b>	synergická směs tuhých maziv	
<b>Obsah pevných částic:</b>	>30	
<b>Penetrace NLGI:</b>	2	DIN 51818
<b>Penetrace neprohněteného maziva 25°C/72h:</b>	265-295 (1/10mm)	ČSN ISO 2137
<b>VKA-zátěž sváru:</b>	4200	DIN 51350-4
<b>Teplota pro aplikaci °C:</b>	-20 až +80	DIN 51825
<b>Teplotní odolnost °C:</b>	>1600	
<b>Bod vzplanutí °C:</b>	>220	ČSN ISO 2592-1973
<b>Viskozita základového oleje 40°C mm²/s</b>	250 - 300	DIN 51562-1
<b>Nalévání základového oleje °C:</b>	-30	ISO 3016
<b>Hustota 20°C:</b>	1.100 – 1.200g/cm³	DIN 51757
<b>Tlak výparů při 20°C:</b>	5,5 hPa	
<b>Bod rozkladu °C:</b>	>400	
<b>Třída ohrožení vody:</b>	1	
<b>Rozpuštěnost ve vodě 20°C:</b>	nerozpuštěný	
<b>Nebezpečné materiály:</b>	žádné	
<b>Skladovací doba:</b>	2 roky v pokojové teplotě	
<b>ADR:</b>	viz bezpečnostní list	
<b>Výstražné symboly:</b>	viz bezpečnostní list	
<b>Další:</b>	Tyto data jsou v rámci standardních zpracovatelských tolerancí.	

### Upozornění:

Uvedené skutečnosti vycházejí ze momentálně známých skutečností a mohou se měnit. Nepředstavují proto žádnou záruku. Uvedené nezprošťuje spotřebitele, aby prováděl své vlastní vyšetřování. Další detaily na vyžádání.

### Verze:

Prosinec 2015  
Vytištěná verze není aktualizována