

SchedaTecnica

PASTA MULTIUSO PER MONTAGGI A TEMPERATURE ELEVATE

Caratteristiche

- Lubrificante, prodotto di scorrimento e distaccante di lunga durata
- elevata protezione contro la corrosione
- aderenza eccellente
- resistente all'alta pressione
- lubrificazione senza metalli, non danneggia i sensori degli impianti frenanti
- evita rumori di frenata e cigolii
- resistente agli schizzi, all'acqua salmastra, ad acidi e soluzioni alcaline leggeri e diluiti
- resistente a temperature fino a 1.500 °C
- Autorizzazione NSF

Campi d'impiego

A base di ceramica per la lubrificazione a lungo termine di superfici di scorrimento ad alto carico di tutti i tipi e per innesti a baionetta, connettori a innesto e collegamenti a vite esposti a temperature elevate e ad agenti corrosivi, quali per es. sistemi di frenatura, raccordi filettati, a flangia e idraulici. Per tutti i componenti mobili, di regolazione e di supporto degli impianti frenanti dei veicoli (adatto agli impianti frenanti dotati di ABS, sistemi ASR, ESP), supporto al montaggio su macchine e per evitare danni dovuti allo scorrimento e all'usura su cuscinetti, punti di scorrimento, collegamenti a vite e a incastro. Utilizzabile anche per numerosi altri lavori di lubrificazione in zone ad alta pressione e ad alte temperature.

DatiTecnici

Colori	Bianco
Conservabilità	36 Mesi
Termostabilità	-40 - +1500

Istruzioni per l'uso

Rimuovere i depositi grossolani con una spazzola metallica, poi pulire e sgrassare accuratamente con il detergente per freni PETEC (n. art. 70060). Applicare la pasta multiuso per montaggi ad elevate temperature PETEC in maniera uniforme con il pennello sulle filettature e sulle superfici sollecitate e, se necessario, montare le parti. Nota: non applicare sui dischi dei freni e sul lato dove si forma l'attrito sulle pasticche dei freni. Dato il gran numero di applicazioni, materiali e altri fattori chiave, è necessario effettuare una prova e un test di idoneità. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Testo della clausola di responsabilità



SchedaTecnica

Dimensioni contenitore



n. art.: 94420

Barattolo con pennello da 200 ml

Testo della clausola di responsabilità