

WEPP 2055 Remmen corrosie bescherming

Speciale rempasta voor moderne remsystemen met scheidingsactieve en trillingsdempende eigenschappen.

Eigenschappen

- Hoge druk- en temperatuur bestendigheid
- Bestand tegen pek en spatwater
- Druppelpuntvrij
- Hoog scheidingsactief vermogen
- Trillingsdempend
- Hoogwaardige bescherming tegen contactcorrosie

Toepassing

- Bij het vervangen van remblokken en remschoenen
- Tegen bijgeluiden ten gevolge van het doorgeven van trillingen
- Ter voorkoming van contactcorrosie tussen een stalen naaf en een aluminium velg
- Als scheidingspasta tegen het vreten bij sterk aangetaste schroefdraad

Gebruik

Voor gebruik de bus minimaal 30 seconden schudden met goed hoorbare mengkogels.

Schijfremmen: Remblokken demonteren en reinigen met WEPP Remreiniger. Op deze geactiveerde en schone oppervlakken verkrijgen we een optimale hechting. De achterzijde van de remblokken, de contactvlakken en de bevestigingsdelen 2 maal dus inspuiten met een tussenpose van 2 minuten. Tip: Voor het demonteren van de versleten remblokken de nieuwe alvast tussendoor behandelen om wachttijden te voorkomen.

Trommelremmen: Ankerplaat, alle scharnieren en drukpunten reinigen, daarna deze punten 2 maal dun inspuiten met een tussenpose van 2 minuten.

Na gebruik de bus omdraaien en de stijgbuis en het ventiel leegspuiten totdat er alleen nog drijfgas naar buiten komt.

Artikelnummer	Omschrijving	Inhoud	VE
2055	Remmen corrosie bescherming	400 ml	24