

Human Technology®

913 Pasta protezione freni

Pasta protezione freni priva di metalli resistente alle temperature da -40° a +1600°C. Sostanza lubrificante, distaccante e anticorrosiva per facilitare lo smontaggio e per prevenire la formazione di ruggine. Ottima resistenza al sale e agli spruzzi d'acqua. Riduce l'attrito e l'usura. Per la lubrificazione di base e a „velo sottile“.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Privo di sostanze coloranti e profumanti allergenici
- ✓ Senza solventi
- ✓ Privo di n-esano nocivo per il sistema nervoso
- ✓ Nessun simbolo di rischio tossicologico

Caratteristiche

- ✓ Alta resistenza alla pressione e alle temperature da -50°C a +1600°C.
- ✓ Esente da punto di sgocciamento.
- ✓ Ottima aderenza e resistente al sale e alle sostanze chimiche aggressive.
- ✓ Eccezionale protezione contro la corrosione, testato con il metodo a nebbia salina secondo DIN EN ISO 9227.
- ✓ Impedisce affidabilmente la corrosione di contatto tra diversi materiali.
- ✓ Ottima attenuazione di fischio e vibrazione
- ✓ Ottimo assorbimento della pressione e potere distaccante con un valore VKA 8500 N

Area di applicazione

- ✓ In caso di stridio dei freni applicare sul lato posteriore delle pastiglie
- ✓ Per il punto di contatto tra il cerchio in lega e il mozzo ruota
- ✓ In caso di riparazione dell'impianto frenante a disco o a tamburo
- ✓ Come lubrificante distaccante per il punto di contatto tra cerchi in lega e mozzo ruota
- ✓ Come pasta di montaggio per collegamenti a vite in zone di alta temperatura, es. impianti dei gas di scarico
- ✓ Per la lubrificazione di punti di scorrimento del telaio, del motore e della trasmissione.

Istruzioni

Applicare la sostanza con il pennello sul punto da lubrificare precedentemente pulito e sgrassato.

Indicazione

- ✓ Non applicare sulle superfici di attrito e dischi dei freni.
- ✓ Non utilizzare per lubrificare i pistoni dei freni o guarnizioni.

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Pasta protezione freni	200 ml	1103533	12 PZ

