

Spray al rame

Descrizione

Lubrificante e distaccante color rame per elementi macchina sottoposti a forti sollecitazioni termica ad aerosol. Particolarmente adatto per lo smontaggio facile di componenti dopo lunghi tempi di esercizio.

Caratteristiche

- elimina i cigolii
- protezione dalla corrosione di lunga durata
- resistente all'acqua salata, calda ed agli spruzzi
- impedisce la propagazione di vibrazioni
- impiego universale
- protegge dalla saldatura e dal grippaggio
- caratteristiche lubrificanti e distaccanti
- alta aderenza
- resistente alla centrifuga
- eccellente stabilità termica

Dati Tecnici

Colore/aspetto	nicht bestimmt
Base	Mineralöl. Polymergemisch, Metallpigmente
Pigmento metallico	copper
Gas propellente	DME (Dimethylether)
Campo di temperatura di utilizzo	-30 to +1100 °C
Forma	liquid, aerosol
Odore	characterisitc

Settori di utilizzo

Isolamento acustico e riparazione nell'intera zona dei freni* (ad es. freni a disco e a tamburo), protezione dalla corrosione e lubrificazione di componenti (ad es. cerniere, snodi, viti, ecc.), lubrificazione e protezione da distacco per saldatura, grippaggio di componenti sottoposti a forti sollecitazioni termiche (ad es. tubo di scarico, scambiatore di calore, caldaie, turbine, rubinetti, ecc.).

*Attenersi alle disposizioni del costruttore concernenti i prodotti contenenti rame!

Utilizzo

Freni

Pulire i componenti da trattare come il retro delle ganasce freno, le superfici di appoggio e i componenti di fissaggio. Applicare lo spray di rame nella quantità necessaria.

Riparazione e manutenzione preventiva

Pulire i componenti da trattare. Applicare lo spray di rame nella quantità necessaria, come indicato dalla prescrizione di manutenzione.



Uso della confezione aerosol

Agitare bene la bomboletta prima dell'uso finché le palline si muovono. Dopo l'uso, far spruzzare a vuoto l'ugello (la bomboletta deve avere l'ugello rivolto verso il basso) fino a quando non fuoriesce solo il materiale propellente.

Contenuto delle confezioni

250 ml Bomboletta aerosol	1520
	D-GB-I
250 ml Bomboletta aerosol	1824
	D-NL-F-GR-ARAB
250 ml Bomboletta aerosol	2864
	GB-DK-FIN-N-S

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.