



OKS 5500

Ingrassatore a pompa

Descrizione

Ingrassatore a pompa con tubo in acciaio per cartucce di grasso da 400 ml o 500 ml di grasso non in cartuccia.

Campi di impiego

- Lubrificazione con grasso di tutte le parti importanti
- Manutenzione di macchine meccaniche e industriali

Settori

- Industria alimentare
- Impianti e costruzioni meccaniche
- Industria della carta e degli imballaggi
- Industria chimica
- Tecnica ferroviaria
- Veicoli e attrezzature comunali
- Industria del vetro e di fonderia
- Manutenzione preventiva e ordinaria
- Industria siderurgica
- Logistica
- Lavorazione della gomma e di materie plastiche
- Costruzioni navali e tecnologia marina

Vantaggi e benefici

- Lunga e robusta leva con impugnatura in materiale sintetico
- Tubo dell'ingrassatore liscio e senza profilatura in
- Stabile impugnatura sullo stelo del pistone che impedisce schiacciamenti
- Il tubo dell'ingrassatore e il coperchio posteriore formano un'unità (per evitare incidenti)
- Limitatore di corsa per lo stelo del pistone
- Montaggio di tubi portaugello fissi possibile senza alcun problema
- Adatto per grasso fino a NLGI 3

Note applicative

1. Per sostituire la cartuccia di grasso, svitare il tubo dell'ingrassatore
2. Estrarre completamente l'asta di trazione
3. Inserire la cartuccia aperta nel tubo dell'ingrassatore dopo aver tolto il fondo
4. Avvitare il tubo dell'ingrassatore e scaricare l'asta di trazione
5. Premere la leva di bloccaggio e reinserire l'asta di trazione nel tubo dell'ingrassatore
6. Spurgare premendo la valvola di sfiato

Dati tecnici

	Norma	Condizione	Unità	Valore
Dati specifici del prodotto				
Pressione di lavoro			bar	400
Peso vuoto			g	1.250
Portata			cm ³ /corsa	circa 1,9
Tubo dell'ingrassatore in acciaio, Ø	DIN 1283		mm	56

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of
 FREUDENBERG

I dati del presente prospetto derivano dallo stato più recente della tecnica e da numerose prove ed esperienze. A causa della varietà delle possibilità applicative e delle condizioni, questi dati vanno considerati solo approssimativi e non possono essere completamente trasferiti ad ogni singolo caso, per cui non vanno considerati vincolanti e da essi non si possono trarre diritti di garanzia e di responsabilità. Ci assumiamo la responsabilità per l'idoneità dei nostri prodotti per determinate applicazioni e per determinate proprietà dei prodotti solo se esse sono confermate in forma scritta per il caso specifico. Nei casi di diritto legittimo di garanzia, quest'ultima è limitata alla fornitura di articoli sostitutivi privi di difetti, se ciò non risulta possibile, al risarcimento del prezzo di acquisto del prodotto. Qualsiasi altra rivendicazione, in particolare di responsabilità per danni secondari, viene espressamente esclusa. Prima dell'impiego definitivo è necessario eseguire alcune prove. Con riserva di modifiche per l'adeguamento al progresso tecnico. ® = marchio depositato
Prodotto ristretto agli utilizzatori professionali.Scheda dei dati tecnici di sicurezza scaricabile dal sito www.oks-germany.com.

Per ulteriori domande e chiarimenti è a disposizione il nostro servizio assistenza e tecnico.