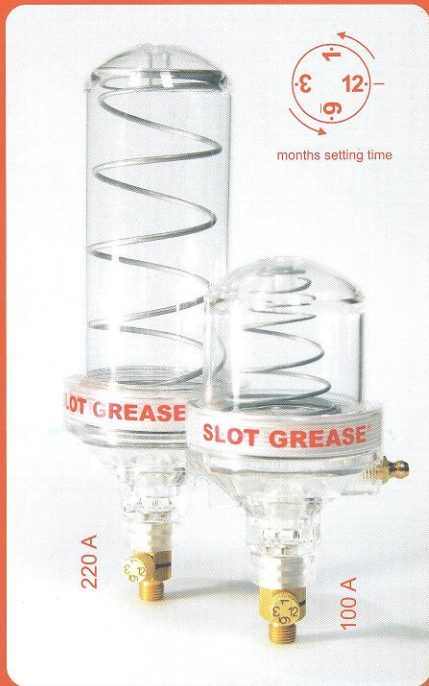


SLOT GREASE®



Ingrassatore Automatico Ricaricabile IT

Refillable Automatic Lubricator UK

Nachfüllbare Automatische Schmierbüchse D

Graisseur Automatique Rechargeable F

Engrasador Automático Recargable E

SLOT GREASE®



ingrassatore automatico ricaricabile

CARATTERISTICHE

Contenitore da 100 ml e 220 ml.
Costruito in "Lexan" trasparente ad alta resistenza meccanica, chimica e termica.
Robustezza e funzionamento da -30°C a +132°C.
Facile e veloce da ricaricare con tutti i tipi di grasso NLGI 0-1-2-3-4 da ingrassatore laterale H standard - (DE optional).
Nuova regolazione semplificata per la fuoriuscita del grasso:
1, 3, 6, 12 mesi variabile in ogni momento (senso antiorario da fondo corsa della vite).
Molla M media standard, (molla D debole optional per alta temperatura o/o grasso fluido), (molla F forte optional per bassa temperatura o/o grasso denso).

VANTAGGI

Visualizza il consumo e consente il controllo a distanza grazie alla totale trasparenza.
Attivazione immediata.
Nessuna batteria o gas.
Installabile al chiuso, all'aperto, a distanza, al contrario, sott'acqua, in punti pericolosi e scomodi.
Mantiene costante la lubrificazione e non permette accumuli solidi.
Riserva installata di lubrificante, riduce gli interventi di lubrificazione, evita le dimenticanze.
Fa risparmiare fermi di produzione e costosissime riparazioni.
Rispetta l'ambiente: ricaricabile più volte, evita continue spese di smaltimento.
Completamente riciclabile.
Facile e veloce montaggio.

APPLICAZIONI

Progettato e installato ovunque ci sia un punto da ingrassare: cuscinetti, boccole, giunti, snodi, motori elettrici, compressori, pompe, valvole, idraulici, gru, mulini, forni, nastri trasportatori, calandre, coclee, vibrovaggi, ascensori, montacarichi, presse, laminatoi, ventilatori, turbine, ecc.

DURATA EROGAZIONE GRASSO

1, 3, 6, 12 mesi.
"On Demand", SLOT GREASE® eroga il grasso in modo automatico in base alla richiesta del macchinario e in funzione a: tipo di molla, temperatura, grasso NLGI e condizioni di esercizio.



refillable automatic lubricator

CHARACTERISTICS

100 ml and 220 ml containers.
Made of transparent "Lexan", with high mechanical, chemical and thermal resistance.
Sturdy and operating -30°C to +132°C.
Easy and fast to refill with all types of grease NLGI 0-1-2-3-4 from side lubricator H standard - (DE optional).
New simplified setting for grease exit:
1, 3, 6, 12 months variable at any time (Counterclockwise direction from screw end of travel).
Standard M medium spring, (optional D light spring for high temperature and/or fluid grease), (optional F strong spring for low temperature and/or dense grease).

ADVANTAGES

It displays consumption and allows remote control by means of its full transparency.
Immediate activation.
No battery or gas.
It can be installed indoors, outdoors, remotely, inversely, under water, in either dangerous or uncomfortable points.
It keeps lubrication constant and prevents solid matter accumulation.
Lubricant installed reserve, reducing lubrication drawbacks, preventing oversights.
It saves production stops and very expensive repairs.
Environment friendly: refillable more times, it avoids constant disposal expenses.
Fully recyclable.
Easy and fast mounting.

APPLICATIONS

Designed and installed everywhere a point to be lubricated is present: bearings, bushings, joints, articulated joints, electric motors, compressors, pumps, valves, reduction units, cranes, mills, ovens, conveyor belts, rolling presses, Archimedean screws, vibrating screens, lifts, elevators, presses, rolling mills, fans, turbines, etc.

GREASE SUPPLY DURATION

1, 3, 6, 12 months.
"On Demand", SLOT GREASE® automatically supplies grease based on demand from machinery and depending on: spring type, temperature, grease NLGI and working conditions



nachfüllbare automatische schmierzbüchse

EIGENSCHAFTEN

Füllmenge 100 ml und 220 ml.
Hergestellt aus transparentem "Lexan" mit hoher mechanischer, chemischer und thermischer Festigkeit.
Robust, Betriebstemperaturen von -30°C bis +132°C.
Leicht und schnell nachzufüllen mit allen Fettypen NLGI 0-1-2-3-4 durch den seitlichen Schmierpfeil.
H Standard - (DE optional).
Neue vereinfachte Regelung für das Austreten des Schmierfettes:
1, 3, 6, 12 Monate, jederzeit variabel (gegen den Uhrzeigersinn vom Endanschlag der Schraube aus).
Feder M mittel Standard (Feder D weich: Optional für hohe Temperaturen und/oder flüssiges Schmierfett), (Feder F stark: Optional für niedrige Temperaturen und/oder zähes Schmierfett).

VORTEILE

Zeigt den Verbrauch an und ermöglicht die Kontrolle ab Abstand durch die vollständige Transparenz.
Sofortige Aktivierung.
Keine Batterie oder Gas.
Kann in geschlossenen Räumen, im Freien, auf Distanz, umgedreht, unter Wasser und an gefährlichen und unbequemen Stellen installiert werden.
Erhält die Schmierung konstant und verhindert Verfestigungen.
Eingebaute Schmiermittellreserve, verringert die Schmierarbeiten und vermeidet Vergesslichkeit.
Trägt dazu bei, Produktionsstillstand und aufwendige Reparaturen zu verhindern.
Umweltfreundlich: mehrfach nachfüllbar, vermeidet ständige Entsorgungskosten.
Vollständig recyclingfähig.
Leichter, schneller Einbau.

ANWENDUNGEN

Entworfen und installiert für alle Situationen, in denen Punkte geschmiert werden müssen: Lager, Buchsen, Verbindungen, Gelenke, Bektromotoren, Kompressoren, Pumpen, Ventile, Getriebe, Kräne, Mühlen, Öfen, Förderbänder, Kalandr, Schneckenförderer, Rütteltische, Feststühle, Lastenaufzüge, Pressen, Walzwerke, Ventilatoren, Turbinen usw.
DAUER DER FETTABGABE
1, 3, 6, 12 Monate.
"On Demand", SLOT GREASE® gibt das Fett automatisch nach dem Bedarf der Maschine und in Abhängigkeit von den Faktoren Federtyp, Temperatur, Fett NLGI und Betriebsbedingungen ab.



SLOT GREASE®



graisseur automatique rechargeable

CARACTERISTIQUES

Réceptier de 100 ml et 220 ml.
Construit en "Lexan" transparent à haute résistance mécanique, chimique et thermique. Robustesse et fonctionnement de -30°C à +132°C.
Facile et rapide à recharger avec tous types de graisse NLGI 0-1-2-3-4 par graisseur latéral H standard - (DE en option).
Nouveau réglage simplifié pour la sortie de la graisse:
1, 3, 6, 12 mois variable à tout instant (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre du fond de course de la vis).
Ressort M moyen standard, (ressort D faible en option pour haute température et/ou graisse fluide), (ressort F fort en option pour basse température et/ou graisse dense).

AVANTAGES

Affiche la consommation et permet le contrôle à distance grâce à sa transparence totale.
Activation immédiate.
Aucune batterie ou gaz.
Peut être installé à l'intérieur, à l'extérieur, à distance, au contraire, sous l'eau, en des endroits dangereux et peu commodes.
Maintient constante la lubrification et ne permet pas d'accumulations solides.
Réserve installée de lubrifiant, réduit les opérations de lubrification, évite les oublis.
Fait économiser les arrêts de production et de très coûteuses réparations.
Respecte l'environnement: rechargeable à plusieurs reprises, il évite des frais d'élimination continus.
Complètement recyclable.
Montage facile et rapide.

APPLICATIONS

Conçu et installé partout où se trouve un point à graisser : coussinets, bogues, jonctions, rotules, moteurs électriques, compresseurs, pompes, soupapes, réducteurs, grues, moulins, fours, bandes transporteuses, calendaires, vis d'Archimède, tapis vibrants, ascenseurs, monte-charges, presses, laminis, ventilateurs, turbines, etc.

DUREE DE LA DISTRIBUTION DE GRAISSE

1, 3, 6, 12 mois.
"On Demand", SLOT GREASE® distribue la graisse de manière automatique sur la base de la demande de frottement et en fonction du type de ressort, de la température, de la graisse NLGI et des conditions de service.



engrasador automático recargable

CARACTERÍSTICAS

Contenedor de 100 ml y 220 ml.
Construido en "Lexan" transparente de alta resistencia mecánica, química y térmica.
Robustez y funcionamiento de -30°C a +132°C.
Fácil y rápido para recargar con todos los tipos de grasa NLGI 0-1-2-3-4 desde el engrasador lateral H estándar - (DE opcional).
Nueva regulación simplificada para la salida de la grasa:
1, 3, 6, 12 meses variable en cualquier momento (sentido antihorario desde final de carrera del tornillo).
Muelle M medio estándar, (muelle D débil opcional para alta temperatura y/o grasa fluida), (muelle F fuerte opcional para baja temperatura y/o grasa densa).

VENTAJAS

Visualiza el consumo y permite el control a distancia gracias a la total transparencia.
Activación inmediata.
Ninguna batería o gas.
Instalable en sitios cerrados, abiertos, a distancia, al contrario, debajo del agua, en puntos peligrosos e incómodos.
Mantiene constante la lubricación y no permite acumulaciones sólidas.
Reserva instalada de lubricante, reduce las intervenciones de lubricación, evita los olvidos.
Hace ahorrar paros de producción y costosas reparaciones.
Respecta el ambiente: recargable más veces, evita continuos gastos de eliminación.
Completamente reciclable.
Fácil y rápido montaje.

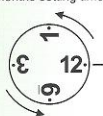
APLICACIONES

Proyectado e instalado dondequiera haya un punto para engrasar: cojinetes, casquillos, juntas, articulaciones, motores eléctricos, compresores, bombas, válvulas, reductores, grúas, molinos, hornos, cintas transportadoras, calendarios, tornillos sin fin, cintas vibratorias, ascensores, montacargas, prensas, laminadores, ventiladores, turbinas, etc.

DURACIÓN SUMINISTRACIÓN GRASA

1, 3, 6, 12 meses
"On Demand", SLOT GREASE® suministra la grasa de modo automático en base a la exigencia de la maquinaria y en función de: tipo de muelle, temperatura, grasa NLGI y condiciones de ejercicio.

months setting time



durata, duration, dauer,
durée, duración

	mesi, months, monate, mois, meses			
100 A	1	3	6	12
220 A	1	3	6	12

dati indicativi a 15°C, molla M, NLGI 2
approximate data at 15°C, spring M, NLGI 2
richtwerte bei 15°C, feder M, NLGI 2
données indicatives à 15°C, ressort M, NLGI 2
datos indicativos a 15°C, resorte M, NLGI 2

molle, spring, feder,
ressort, resorte

M medium - standard

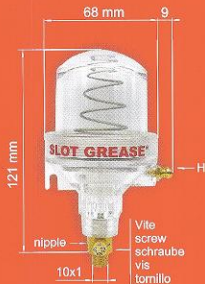
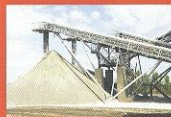
D light - optional

F strong - optional

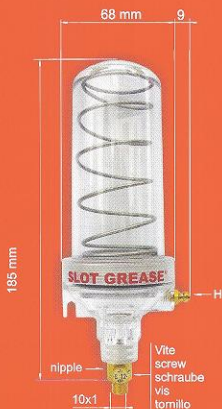
accessori, accessories, zubehör
accessoires, accesorios



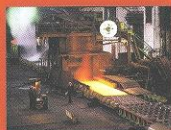
SLOT GREASE®



SLOT GREASE® 100 A



SLOT GREASE® 220 A



ECOLOGY