



Schmierstoffgeber – grosse Sicherheit und wenig Unterhalt bei Schmierung von Spindelhubgetrieben

Mangelhafte Schmierung kann die Lebenszeit von Spindelhubgetrieben wesentlich verkürzen und zu teuren Reparaturen an Ihren Anlagen führen. Die Verwendung von Schmierstoffgebern bringt erhebliche Einsparungen bei den Betriebs- und Wartungskosten: Die Lebensdauer der Spindelhubgetriebe wird verlängert, weniger Service-Interventionen sind nötig, und die Stillstandzeiten der Anlagen werden minimiert. Seit Jahren setzt Nozag Schmierstoffgeber für die Schmierung von Spindelhubgetrieben NSE ein. Die Erfahrungen zeigen, dass diese wirtschaftlich und zuverlässig sind.

Zahlreiche Einsatzgebiete

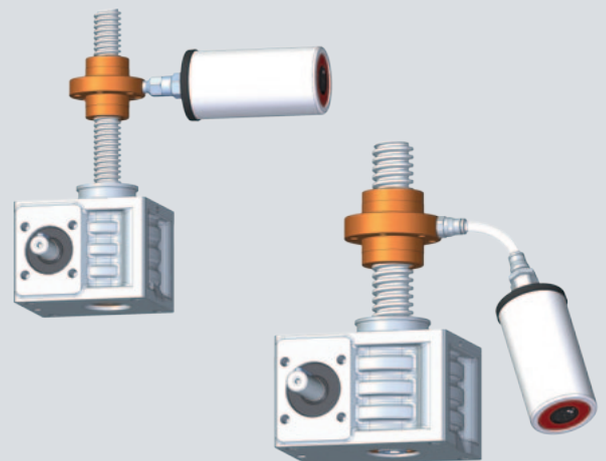
Der Schmierstoffgeber ist ideal bei anspruchsvollen Anwendungen wie z.B. bei schwer zugänglichen Schmierstellen, im Gefahrenbereich oder bei Montagestellen, die leicht übersehen werden. Der Schmierstoffgeber versorgt die Nozag-Spindelhubgetriebe zuverlässig. Je nach Schmierbedarf ist die Lebensdauer der Schmierstoffgeber zwischen 1 – 12 Monaten. Sie sichern die kontinuierliche Schmierung während 24 Stunden mit der optimalen Schmiermenge. Schäden durch Über- oder Unterschmierung werden vermieden und hohe Wartungs- und Reparaturkosten gehören der Vergangenheit an.

Schmierung wird einfach und transparent

Der automatische Schmierstoffgeber wird einfach direkt an der Schmierstelle eingeschraubt. Er arbeitet unabhängig und wird beim Einstellen der Laufzeit aktiviert. Das Schmierstoffniveau ist im transparenten Fenster jederzeit sichtbar und der Schmierstoff reicht über die aktivierte Laufzeit. Die Schmiermenge kann später individuell angepasst werden. Der optimale Einsatzbereich für die Schmierstoffgeber ist bei Temperaturbereichen von -20 bis +55°C. Das aufwändige Schmieren von Hand entfällt.

Einfacher Umbau

Dank seiner einfachen Art lässt sich der Schmierstoffgeber auch unproblematisch an bestehenden Objekten einbauen. So können Sie alte Schmiernippel ausbauen und die Schmierstoffgeber mit Anschlusseinheit montieren. Sofort profitieren Sie von der einfachen, automatischen Schmierung.



Automatische Einzelpunkt-Schmierstoffspender in 60 und 125 ml Grösse.

Technische Angaben

Füllungen: 60 und 125 ml
Schmierstoff: Universalfett mit MoS₂ sowie Lebensmittelfett

Schmierstoffgeber SSG

	SSG	SSG mit Schlauch
NSE2	SSG-RED-M6/-G1/8	SSG-RED-M6 + SSG-S
NSE5	SSG-RED-M6/-G1/8	SSG-RED-M6 + SSG-S
NSE10-SN/SL*	SSG-RED-G1/8	SSG-S
NSE10-RN/RL*	SSG-RED-M6/-G1/8	SSG-RED-M6 + SSG-S
NSE25	SSG-RED-G1/8	SSG-S
NSE50	SSG-RED-G1/8	SSG-S
NSE100	SSG-RED-G1/8	SSG-S

* SN/SL = stehend, RN/RL = rotierend