



perma STAR CONTROL - Generation 2.0 !

... geniales aus der Innovations-Schmiede von perma-tec !

Präzise Schmierung mit externer Spannungsversorgung

Mit dem **perma STAR CONTROL 2.0** setzt **perma-tec**, der **Spezialist für automatische Schmierung, neue Masstäbe !** Seit über **50 Jahren** steht der Name **perma-tec für innovative Nachschmierlösungen**, die sich konsequent an **Anwendungen im Bereich der Instandhaltung** orientieren.



Einsatz in verschiedensten Branchen

Anwendungen mit **exakten Schmiervorgaben**, wie z. B. **Elektromotoren**, profitieren vom **perma STAR CONTROL 2.0**, da dieser die **geforderten Schmiermengen nach Herstellervorgaben** abarbeiten kann. (Dabei ist die Schmierstelle vor Staub oder Schmutz gar abgedichtet !) **perma STAR CONTROL 2.0** wird überall dort eingesetzt, wo ein Schmiersystem mit **externer Spannungsversorgung (bspw. SPS-Anschluss)** gewünscht ist. Durch die **exakte Nachschmiermenge** über einen **gewissen Zeitabschnitt** ergeben sich **planbare Wechselintervalle**; **Zeit und Ressourcen** werden gespart.

Technische Daten

Antrieb	Elektromechanisch, wiederverwendbar
Spannungsversorgung	9 - 30 V DC
Spendezeit	TIME: 1, 2, 3, ... 12 Monate
	IMPULSE: Spendemenge 0,1(!) bis 9,5 cm ³
Sonderspende	Purge-Funktion
Schmierstoffvolumen	60 cm ³ , 120 cm ³ oder 250 cm ³
Einsatztemperatur	-20 °C bis +60 °C
Druckaufbau	6 bar
Schutzklasse	IP 65
Schmierstoffe	Öle / Fette bis NLGI 2



Sprechen Sie uns an

Überzeugen Sie sich selbst und verlangen Sie weitere Unterlagen, ein Angebot bei Ihrem Ansprechpartner in Birsfelden, Tel. +41 61 319 93 53, oder vereinbaren Sie einen Termin bei Ihnen vor Ort, für ein persönliches Gespräch oder eine Besichtigung der entsprechenden Anwendung(en) durch einen unserer Mitarbeiter bei Ihnen im Haus.

Sie haben Interesse an perma STAR CONTROL 2.0 / PRO LINE / PRO C LINE und wünschen weitere Infos? Nennen Sie uns einfach Ihre Anschrift und faxen Sie dieses Formular zurück an +41 61 313 24 77...

Name: _____ eMail: _____

Abteilung: _____ Funktion: _____

Firma: _____ www. _____

Strasse: _____ Tel. _____

PLZ/Ort: _____ Fax. _____

...und wir werden uns so bald wie möglich mit Ihnen in Verbindung setzen. Besten Dank!



ihb Sensation ! ... neue Sterne am perma STAR Himmel gesichtet !

erhältlich in LC 60cm³, 120cm³, 250cm³, und **neu zusätzlich diverse Ausführungen in 500cm³ !**

Nicht selten erleben wir Kundschaft, die uns zu verstehen gibt, dass bei Ihnen herkömmliche Einzelpunkt-Schmiersysteme -aufgrund der angebotenen Kartuschengrößen- gegenüber dem immensen Schmierstoffverbrauch für deren Einsatzbereiche nicht in Frage kommen.

Grund genug für die Profis beim führenden Hersteller perma-tec GmbH & Co. KG, stets neue Lösungen für die Kundschaft -selbst für harte Bedingungen- auf den Markt zu bringen.

STAR VARIO, Standard, für normale Anwendungen

- Einsatzdauer bis 36 Monate (60cm³, 120cm³, 250cm³)
- Einsatzdauer bis zu 24 Wochen (500cm³)
- LCD-Display sowie LED Betriebs-Signal 360°
- batteriebetrieben (Batteriepack Standard)
- Temperaturbereich -20°C bis +60°C
- Schlauchleitungslänge bis 5m
- IP65 Schutzklasse



STAR VARIO für Tieftemperaturanwendungen

- STAR VARIO Antrieb, „Tieftemperatur“
- LCD-Display sowie LED Betriebs-Signal 360°
- mit Lithium-Batterien zu betreiben (Batteriegehäuse Art. No. 113404)
- Einsatzdauer bis zu 12 Monate (60cm³, 120cm³, 250cm³)
- Einsatzdauer bis zu 24 Wochen (500cm³)
- Temperaturbereich -40°C bis +60°C
- Schlauchleitungslänge bis 5m
- IP65 Schutzklasse



HINWEIS:

perma-tec Automatische Schmierstoffgeber können -bereits ab kleinen Stückzahlen- mit praktisch allen Ölen und Fetten führender Hersteller bis NLGI 2 - Klasse befüllt werden!

Sprechen Sie uns an:

Sie haben Interesse an einer Beratung, oder einem Angebot für **perma STAR**-Varianten?

Nennen Sie uns einfach Ihre Anschrift und faxen Sie dieses Formular zurück an +41 61 313 24 77

Name: _____ eMail: _____

Abteilung: _____ Funktion: _____

Firma: _____ www. _____

Strasse: _____ Tel. _____

PLZ/Ort: _____ Fax. _____

...und wir werden uns so bald wie möglich mit Ihnen in Verbindung setzen. Besten Dank!