

Schmierzubehör

Fettpresse MG70

- Förderdruck: 19,6 MPa max ●Fördermenge: 0,6 cm³/Hub ●Fett: 70 g Kart.
- Gesamtlänge: 235 mm (ohne Düse) ●Gewicht: 480 g (mit Düse, ohne Fett)



Mit der Fettpresse MG70 können mit Hilfe von austauschbaren Düsen THK-Linearführungen unterschiedlicher Baugrößen geschmiert werden. Für kleine Linearführungen ist die MG70 mit geeignetem Zubehör ausgestattet. Das geeignete Zubehör kann dem Typ und den Platzverhältnissen entsprechend ausgewählt werden.

Die Fettpresse MG70 hat ein Sichtfenster, an dem die verbleibende Fettmenge überprüft werden kann.

Sie enthält eine Kartusche mit 70 g Fett, die ohne großen Aufwand ausgetauscht werden kann. Sie kann den Anforderungen unterschiedlicher Anwendungen entsprechend für eine Vielzahl von Fettsorten verwendet werden, unter anderem für AFA-Fett, AFB-LF-Fett, AFC-Fett und AFE-CA-Fett. Dadurch kann für jede Anwendung die richtige Auswahl getroffen werden. (siehe **A**24-7 bis **A**24-19.)

Da es verschiedene Fette für unterschiedliche Anwendungen gibt, ist das Fett von der Fettpresse getrennt zu bestellen.

Tabelle geeigneter Typen

Typ	Abmessungen	Geignet für Linearführung	
Typ N		Linearführung	Typ SSR15, SHS15, SR15, HSR12, HSR15, CSR15, HRW17, GSR15, RSR15, RSH15, HCR12 und HCR15
		Stützrollen	Typ CF, CFN und CFH
		Gelenkkopf	Typ PHS5 bis 22, RBH und POS8 bis 22
Typ P		Linearführung	Typ HSR8, HSR10, HRW12, HRW14, RSR12 und RSH12
Typ L		Linearführung	Typ HSR8, HSR10, HRW12, HRW14, RSR12 und RSH12
Typ H		Linearführung	Typen mit Schmiernippel M6F oder PT1/8
		Kugelgewindetrieb	
		Gelenkkopf	Typ PHS25, PHS30, POS25 und POS30
Passende Düse Typ U		—	—

Hinweis: Mit Typ P und L können auch schwerer zugängliche Stellen geschmiert werden (Fett wird auf die Laufbahn getropft).

Aufbau der Bestellbezeichnung

MG70

(THK bietet Fettpressen nur für Kartuschen à 70 g an.)

