

Schmierzubehör

Fettpresse MG70

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



Mit der Fettpresse MG70 können THK-Linearführungen unterschiedlicher Baugrößen geschmiert werden. Die geeigneten Düsen sind im Lieferumfang der MG70 enthalten. Für kleine Linearführungen ist die MG70 mit geeignetem Adapterrohr für die Düsen ausgestattet. Das Zubehör kann entsprechend der Linearführung und den Platzverhältnissen ausgewählt werden.

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

Sie enthält eine Kartusche mit 70 g Fett, die einfach ausgetauscht werden kann. Sie kann für eine Vielzahl von Fettsorten verwendet werden. So kann das jeweils erforderliche Fett ausgewählt werden (siehe **A24-7** bis **A24-23**).

Die Fettpresse MG70 wird ohne Schmierfett geliefert. Das Schmierfett ist separat erhältlich.

Tabelle geeigneter Typen

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

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

Aufbau der Bestellbezeichnung

MG70

THK bietet standardmäßig Fettpressen für 70g Kartuschen an.

*Bei Interesse zu Fettpressen für 400g Kartuschen wenden Sie sich bitte an THK.

