

mato

Elektrohydraulisk smøreapparat, Type: 10



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	084005 10
GTIN	4016553423117
Artikelklasse	08H

Beskrivelse

Udførelse:

En specialudviklet højtrykstempelpumpe med et pumpetryk på op til 400 bar drives hydraulisk med olie af en elektrisk tandhjulspumpe i den mobile MATO eHybrid-Greaser 230 V. Med tilkobling af 230 V hydrauliktandhjulspumpen pumpes der hydraulikolie til højtrykstempelpumpen, så fedtpumpningen begynder, når højtrykssmørepistolens udløserhåndtag aktiveres. Når udløserhåndtaget slippes, afsluttes fedtpumpningen og smøreprocessen.

Egenskab:

- **Hydraulik-højtrykskolbepumpe**
- **El-tandhjulspumpe med trykaflastning, hydraulik-oliebeholder inkl. oliestandsøje samt påfyldningsdæksel (inkl. udluftning)**
- **pulverlakeret støvbeskyttelsesdæksel**
- **speciel fedtfølgestempel til optimal tømning af spande**
- **3,5 m højtryks-gummipanserslange DN6 med stålgritter, sprængtryk 1.650 bar (med 6,5 m og 10 m højtryks-gummipanserslange fås på forespørgsel)**
- **5 m tilslutningskabel med beskyttelseskontaktstik**
- **Højtrykssmørepistol med Z-led og dyserør**
- **stabil, pulverlakeret kørevogn med højdejusterbar pumpeholder, massive gummi hjul med rullelejer og drejeligt hjul med bremse.**

Leveringsomfang:

I leveringstilstanden er den hydrauliske enhed allerede driftsklart formonteret og fyldt med hydraulikolie.

egnet til beholderindhold: 10 kg

Indvendig Ø, beholder: 215 - 230 mm

Maks. pumpeydelse: 320 g/min

Maks. smøretryk: 400 bar

Motorydelse: 750 kW

Spænding: 230 V

Teknisk beskrivelse

Spænding	230 V
Maks. pumpeydelse	320 g/min
Kabellængde	5 m
Motorydelse	750 kW
Nominal effekt	750 W
Maks. smøretryk	400 bar
Sprængtryk, slange	1650 bar
egnet til beholderindhold	10 kg
Frekvens	50 Hz
Indvendig Ø, beholder	215 - 230 mm
Energiforsyning	Med kabel
Produkttype	Smøreapparat