

mato

Elektro-hidraulični uređaj za podmazivanje, Tip: 10



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	084005 10
GTIN	4016553423117
Razred artikla	08H

Opis

Izvedba:

U mobilnom MATO eHybrid-Greaser 230 V, radi posebno razvijena visokotlačna klipna pumpa s tlakom do 400 bara, hidraulički pokrenuta pomoću električne zupčaste pumpe na ulje. Kada je uključena hidraulička zupčasta pumpa od 230 V, hidrauličko ulje se pumpa u visokotlačnu klipnu pumpu, tako da prijenos masti počinje kada se otvori povlačna ručka visokotlačnog pištolja za podmazivanje. Otpuštanjem povlačne ručke završava opskrba mašću ili postupak podmazivanja.

Oznaka:

- **Visokotlačna hidraulička klipna pumpa**
- **Električna zupčasta pumpa s ispuštanjem tlaka, spremnikom hidrauličkog ulja uključujući mjerač razine ulja i čep za punjenje (uklj. odzračivanje)**
- **Praškasto lakirani poklopac za zaštitu od prašine**
- **Poseban klip za praćenje masti radi optimalnog pražnjenja kante**
- **Visokotlačno gumeno armirano crijevo DN6 od 3,5 m s umetkom od čelične mreže, tlakom pucanja na 1650 bara (s visokotlačnim gumenim armiranim crijevom od 6,5 m i 10 m dostupno na zahtjev)**
- **5 m priključni kabel sa šuko utikačem**
- **Visokotlačni pištolj za mast sa Z-zglobom i cijevi mlaznice**
- **Čvrsta praškasto lakirana kolica s držačem pumpne stanice podesivim po visini, kotačima od čvrste gume s valjkastim ležajevima i okretnim kotačićima s kočnicama.**

Dio isporuke:

Kod isporuke, hidraulična jedinica je već montirana i spremna za rad te napunjena hidrauličkim uljem.

prikladan sadržaj spremnika: 10 kg

Unutarnji Ø spremnika: 215 - 230 mm

maksimalna transportna snaga: 320 g/min

maksimalni tlak podmazivanja: 400 bar

Snaga motora: 750 kW

Napon: 230 V

Tehnički opis

Napon	230 V
maksimalna transportna snaga	320 g/min
Duljina kabela	5 m
Snaga motora	750 kW
Nazivna snaga	750 W
maksimalni tlak podmazivanja	400 bar
Tlak pucanja cijevi	1650 bar
prikladan sadržaj spremnika	10 kg
Frekvencija	50 Hz
Unutarnji Ø spremnika	215 - 230 mm
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Vrsta proizvoda	Uređaj za podmazivanje