

mato

Elektrohidravlična naprava za podmazovanje, Tip: 18/20-1



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	084005 18/20-1
GTIN	4016553423315
Razred artikla	08H

Opis

Izvedba:

Mobilna mazalna pištola MATO eHybrid-Greaser 230 V s posebej razvito visokotlačno batno črpalko in izstopnim tlakom do 400 barov, ki jo hidravlično poganja električna zobniška črpalka. V visokotlačno batno črpalko se z vklopom 230-voltne hidravlične zobniške črpalke prične dovajati hidravlično olje, tako da se z odpiranjem prožilne ročice visokotlačne mazalne pištole prične črpanje masti. Ob sprostitvi prožilne ročice se zaključí črpanje masti oz. postopek mazanja.

Lastnosti:

- Hidravlična visokotlačna batna črpalka
- Električna zobniška črpalka z razbremenitvijo pritiska, posoda za hidravlično olje vklj. z merilnikom ravni olja in pokrovom za polnjenje (vklj. z odzračevanjem)
- Prašno barvan pokrov za zaščito pred prahom
- Poseben pokrov za mast za optimalno praznjenje vedra
- 3,5-metrski visokotlačni gumijasti oklepni cev DN6 z vložkom jeklene mreže, razpočni tlakom 1650 barov (6,5- in 10-metrski visokotlačni gumijasti oklepni cevi dobavljivi po ponudbi)
- 5-metrski priključni kabel z zaščitnim kontaktnim stikalom
- Visokotlačna mazalna pištola z zglobov Z in cevjo s šobo
- Čvrst, prašno barvan voziček z višinsko nastavljivim držalom za črpalko, kolesi z valjčnimi ležaji iz polne gume in kolesi za zavijanje z zavoro.

Obseg dobave:

Ob dobavi je hidravlična enota že pripravljena za uporabo in napolnjena s hidravličnim oljem.

za posode s prostornino: 18 - 20 kg

Notranji Ø posode: 265 - 285 mm

Maksimalni pretok: 320 g/min

Maksimalni tlak mazanja: 400 bar

Moč motorja: 750 kW

Napetost: 230 V

Tehnični opis

Frekvenca	50 Hz
Napajanje	Omrežno napajanje
Maksimalni pretok	320 g/min
Dolžina kabla	5 m
Notranji Ø posode	265 - 285 mm
Razpočni tlak cevi	1650 bar
za posode s prostornino	18 - 20 kg
Napetost	230 V
Moč motorja	750 kW
Maksimalni tlak mazanja	400 bar
Nazivna moč	750 W
Vrsta izdelka	Naprava za mazanje