

mato

Elektrinis-hidraulinis tepimo prietaisas, Tipas: 10



Užsakymo data

Užsakymo numeris	084005 10
GTIN	4016553423117
Produktų klasė	08H

Aprašymas

Modelis:

Mobiliame MATO eHybrid-Greaser 230 V yra specialiai sukurtas aukšto slėgio stūmoklinis siurblys, kurio tiekimo slėgis siekia iki 400 bar, hidrauliškai varomas elektriniu krumpliaračio siurbliu, tepamu alyva. Įjungus 230 V hidraulinį krumpliaračių siurblį, hidraulinė alyva pumpuojama į aukšto slėgio stūmoklinį siurblį, kad alyvos tiekimas prasidėtų spustelėjus aukšto slėgio tepalo pistoleto gaiduką. Atleidus gaiduką, baigiamas alyvos tiekimas arba tepimo procesas.

Požymis:

- Hidraulinis aukšto slėgio stūmoklinis siurblys
- Elektrinis krumpliaratinis siurblys su slėgio sumažinimu, hidraulinės alyvos bakas su alyvos lygio matuokliu ir įpylimo dangteliu (su ventiliacija)
- Milteliniu būdu padengtas apsauginis gaubtas nuo dulkių
- Specialus alyvos stūmoklis optimaliam talpos ištuštinimui
- 3,5 m aukšto slėgio guminė šarvuota žarna DN6 su plieno sutvirtinimais, slėgis 1650 bar (su 6,5 m ir 10 m aukšto slėgio guminėmis sutvirtintomis žarnomis tiekama pagal paklausimą)
- 5 m prijungimo kabelis su apsauginiu kištuku
- Aukšto slėgio tepalo pistoletas su Z jungtimi ir antgalio vamzdeliu
- Tvirtas, milteliniu būdu dengtas vežimėlis su reguliuojamo aukščio siurblinės laikiklio, tvirtais guminiiais ratukais su ritininiais guoliais ir pasukamaisiais ratukais su fiksatoriais.

Tiekimo sudėtis:

Pristatomas hidraulinis agregatas jau yra surinktas ir paruoštas darbui bei užpildytas hidrauline alyva.

tinka statinėms, kurių talpa: 10 kg

Vidinis talpos Ø: 215 - 230 mm

maksimalus kiekis: 320 g/min

maksimalus sutepimo slėgis: 400 bar

Variklio galia: 750 kW

Įtampa: 230 V

Techninis aprašymas

Įtampa	230 V
maksimalus kiekis	320 g/min
Laido ilgis	5 m
Variklio galia	750 kW
Nominali galia	750 W
maksimalus sutepimo slėgis	400 bar
Žarnos trūkimo slėgis	1650 bar
tinka statinėms, kurių talpa	10 kg
Dažnis	50 Hz
Vidinis talpos Ø	215 - 230 mm
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Produkto rūšis	Tepimo prietaisas