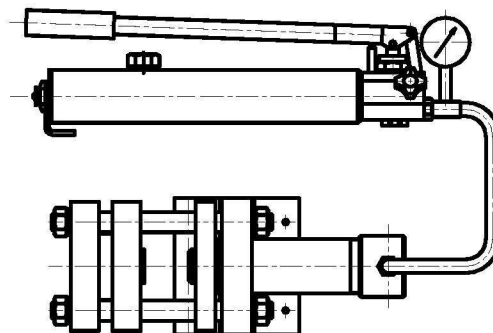


Стенд для высадки конусов у труб высокого давления дизелей. А3021

Назначение

Стенд предназначен для высадки конусов у труб высокого давления дизелей с наружным диаметром 7 – 10 мм и толщиной стенки 2 – 4 мм.



Технические характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Максимальное рабочее усилие (Н) | 17,5x10 ⁴ |
| Максимальное рабочее давление в гидросистеме, (МПа)(кгс/см ²) | 53 (530) |
| Максимальный ход штока, мм | 150 |
| Максимальное усилие на рукоятке насоса (Н) | 500 |
| Номинальный объем бака насоса (см ³) | 1000 |
| Габаритные размеры насоса (мм): | |
| длина | 546 |
| ширина | |
| высота | 186 |
| Габаритные размеры штампа (мм): | |
| длина | 526 |
| ширина | 200 |
| высота | 210 |
| Длина рукава высокого давления с полумуфтой (мм) | 2000 |
| Масса изделия в комплекте (не более, кг) | 60 |

Комплект поставки

| В комплект поставки входят: | шт. |
|--|-----|
| Стенд для высадки конусов у труб высокого давления дизелей, в том числе: | |
| насос ручной | 1 |
| рукав высокого давления с полумуфтой | 1 |
| штамп | 1 |
| манометр с адаптером | 1 |

| | |
|---|---|
| масло МГЕ-10А ОСТ 38 01281-82л | 2 |
| эксплуатационная документация и запасные части к комплектующим (комплект) | 1 |
| руководство по эксплуатации А3021.00.00 РЭ | 1 |