

Назначение

Пресс гидравлический с ходом поршня 150мм и усилием 10тс предназначен для выпрессовки и запрессовки различных деталей и узлов подвижного состава, в т.ч. для снятия шестерен с электродвигателей ДК-409, при ремонте в локомотивном депо или на ремонтных заводах. Применяется совместно с захватом ПР1331.01.



Технические характеристики

Привод пресса	ручной
Усилие максимальное, кН(Тс)	100(10)
Давление в цилиндре при наибольшем усилии пресса, МПа (кгс/см ²)	41,4± 1(414)±10
Ход поршня пресса, мм	150±5
Ход плунжера насоса, мм	28±5
Рабочая жидкость	Масло И12А или И20А
Вместимость масляного резервуара, л	0,5
Габаритные размеры, мм, не более	
длина (при макс. выдвинутых поршне и винте)	900±15%
высота (при вертикальном положении рычага)	360±5%
диаметр	120
Масса пресса, кг не более	14±5%

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Гидравлический пресс ПР1153М.00.00, шт.	1
Паспорт ПР1153М.00ПС, экз.	1