

## Подкатной гидравлический домкрат серии «DPAT» с надставками-удлинителями и страховочными кольцами



| DPAT-100VP

- Надставки-удлинители\* обеспечивают дискретно необходимую высоту подъёма и компенсацию радиальных нагрузок;
- Система стопорных колец (дополнительная опция) для страховки груза обеспечивает безопасное удержание груза и предотвращает самопроизвольное опускание;
- Дистанционное управление (пульт, длина кабеля 6 метров) для максимальной защиты оператора;
- Регулируемая, 2-х позиционная складная ручка обеспечивает максимальный контроль и удобство при эксплуатации.
- Встроенный предохранительный клапан для предотвращения самопроизвольного опускания груза при порыве шланга, выходе из строя насосной станции или неполадок с источником питания (электроэнергия, воздух).
- Стальное основание домкрата обеспечивает прочность и надёжность конструкции;
- Полиуретановые цельнолитые колёса обеспечивают высокую маневренность, большую износостойкость и защиту колеса от саморазбортовывания;
- Компактность, высокая маневренность и небольшой вес позволяет использовать домкраты в труднодоступных местах, при этом точно располагая их подъёмную позицию.

Модель	Г/п, тс	Базовая высота, мм	Макс. высота, мм	Ход штока, мм	Дополнительный удлинитель*, мм	Источник питания	Управление	Масса, кг
<b>DPAT-50VP</b>	50	610	1390	330	200;300;400;450	Электропривод, 380 V	Пульт, кабель – 6м	175
<b>DPAT-100VP</b>	100	610	1390	330	200;300;400;450	Электропривод, 380 V	Пульт, кабель – 6м	190
<b>DPAT-150VP</b>	150	660	1440	330	200;300;400;450	Электропривод, 380 V	Пульт, кабель – 6м	250
<b>DPAT-200VP</b>	200	660	1440	330	200;300;400;450	Электропривод, 380 V	Пульт, кабель – 6м	288

\* - В базовом комплекте по умолчанию идёт надставка-удлинитель 200 мм.