

Опорные трамбовки – на конце шланга клапан/затвор



H4802

№ в кат.	Номер УПК	Описание
H4802	42198	Опорная трамбовка, включая опору овальной формы
H4802-1	42199	Опорная трамбовка, включая опору овальной формы
H4802-6*	42202*	Опорная трамбовка, включая опору овальной формы
54923	54923	НТМА муфта штекер
54924	54924	НТМА муфта разъем

* в устройство не входит клапан вкл/выкл

- Упрощает работу по установке опорных сооружений, асфальтовых заплаток и в процессе общих утрамбовочных работ
- Техническое обслуживание и ремонт небольшого объема проводится только на три движущие части инструмента
- Реверсивный клапан вкл/выкл для гидравлических систем с открытым и закрытым центром
- Стандартная стойка овальной формы

Спецификация

Система	С открытым и закрытым центром
Расположение клапана	На конце рукава
Длина	
H4802 и H4802-6	1,524 мм
H4802-1 и 43227	2,159 мм
Масса	
H4802	10.4 кг
H4802-1 и 43227	12.7 кг
H4802-6	12.2 кг
Ширина	102 мм
Поток гидравлический	15-23 л/мин
Рабочее давление	69-140 бар
Резьба на порте давления	9/16-18 Уплотнительное кольцо SAE
Резьба на порте возврата	3/4 -16 Уплотнительное кольцо SAE
Стандартный размер стойки	63 x 203 мм овальной формы
Удары в минуту	1160 (19 л/мин)

Опорные трамбовки – клапан/затвор на трамбовке



H4802-3

№ в кат.	Номер УПК	Описание
H4802-3	42200	Опорная трамбовка, включая опору овальной формы
H4802-5	42201	Опорная трамбовка, включая опору овальной формы
54923	54923	НТМА муфта штекер
54924	54924	НТМА муфта разъем

- Упрощает работу по установке опорных сооружений, асфальтовых заплаток и в процессе общих утрамбовочных работ
- Техническое обслуживание и ремонт небольшого объема проводится только на три движущие части инструмента
- Реверсивный клапан вкл/выкл для гидравлических систем с открытым и закрытым центром
- Стандартная пестообразная стойка

Спецификация

Система	С открытым и закрытым центром
Расположение клапана	На конце трамбовки
Длина	
H4802-3	1,829 мм
H4802-5	1,524 мм
Масса	
H4802-3	10.4 кг
H4802-5	9.8 кг
Ширина	102 мм
Поток	15-23 л/мин
Рабочее давление	69-140 бар
Резьба на порте давления	9/16-18 Уплотнительное кольцо SAE
Резьба на порте возврата	3/4 -16 Уплотнительное кольцо SAE
Стандартный размер стойки	63 x 203 мм овальной формы
Удары в минуту	1160 (19 л/мин)

Принадлежности трамбовок*

№ в кат.	Номер УПК	Описание
114255	40371	Круглая опора — 150 мм
114256	40372	Прямоугольная опора – 100 x 220 мм
111964K	40301	Овальная опора

* Данные приспособления можно использовать со всеми опорными трамбовками