

Устройство с приводом для накатки желобков, модель 920



Устройство с приводом для накатки желобков RIDGID®, модель 920, переносит накатку желобков на совершенно новый уровень. Его рабочий диапазон, охватывающий трубы диаметром 2" - 24" – самый большой диапазон из всех имеющихся на желобонакатчиках RIDGID®. Модель 920 монтируется на силовой привод 300 RIDGID® для использования в полевых условиях или в цеху. Также доступна модель RJ-624 "Опора для труб большого диаметра" для накатки желобков на трубах диаметром до 24", идеальное дополнение к устройству с приводом для накатки желобков, модель 920 (см. стр. 2.5).

Преимущества модели 920

- Самый большой рабочий диапазон накатки желобков в своем классе.
- Режим транспортировки – съемные колеса позволяют одному человеку легко перемещать модель 920 по рабочей площадке.
- Патентованный индикатор регулировки глубины накатки – простая и точная настройка глубины накатки не требует регулировки защитного кожуха.
- Встроенный манометр – помогает оператору контролировать гидравлическое давление для управления процессом развальцовки и оптимизации времени накатки желобков.
- Фронтальная замена набора роликов – пользователь может быстро и легко заменять наборы роликов.
- Легко регулируемые опорные ножки – полезны для горизонтальной установки желобонакатчика на неровном грунте.

Стандартные принадлежности

- Модель 920, желобонакатчик с опорными ножками.
- Набор роликов для накатки желобков для 2" - 6" сортамента 10/40, с коробкой.
- Набор роликов для накатки желобков для 8" - 12" сортамента 10/40.
- Набор роликов для накатки желобков для 14" - 16", стандартная стенка (0.375), с коробкой.
- Обучающий видеоматериал и руководство по эксплуатации модели 920.
- Колеса для транспортировки.

Информация для заказа и принадлежности

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт	кг
95782	920	Желобонакатчик 920 с наборами роликов для 2" - 6" сортамента 40, 8" - 12" сортамента 40 и 14" - 16" стандартной толщины стенок	199	90,3
96987	–	Набор ведущих и накатывающих роликов для 18" - 20" сортамента 10 из стали или нержавеющей стали	21	9,5
96992	–	Набор ведущих и накатывающих роликов для 22" - 24" сортамента 10 из стали или нержавеющей стали	22	10
96997	–	Набор ведущих и накатывающих роликов для 4" - 6" сортамента 40 из стали или нержавеющей стали	20	9
96982	–	Набор ведущих и накатывающих роликов для 2" - 8" медных труб типа K, L, M и DMV	20	9
96372	RJ-624	Опора для труб большого диаметра RJ-624	167	75,7
76827	–	Метрическая лента для измерения диаметра	0,5	0,1
76822	–	Дюймовая лента для измерения диаметра	0,5	0,1

Примечание. См. стэнды для труб на стр. 2.4.



По стэндам для труб см. стр. 2.4.



Размеры

Толщина стенки трубы	Номинал в дюймах	2	2½	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
	Сортамент 10 дюймов (мм)	.109 (2,8)	.120 (3,0)	.120 (3,0)	.134 (3,4)	.134 (3,4)	.148 (3,8)	.165 (4,2)	.180 (4,6)	.25 (6,4)	.25 (6,4)	.25 (6,4)	.25 (6,4)	.25 (6,4)	.25 (6,4)	.25 (6,4)
	Сортамент 40 дюймов (мм)	.154 (3,9)	.203 (5,2)	.216 (5,5)	.237 (6,0)	.280 (7,1)	.322 (8,2)	.365 (9,3)	.406 (10,3)	—	—	—	—	—	—	—
Диаметр трубы	Метрический типоразмер мм	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00	350,00	400,00	450,00	500,00	550,00	600,00	
	Фактический наружный диаметр, метрический	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85	355,60	406,40	457,20	508,00	559,00	609,90	

№ модели	Станок	Материал															
920	Желобонакатчик	Сталь, мм	EN 10255, DIN 2440, 2441, 2448, 2458 с толщиной стенки максимум до 7,1								Макс. 6,4	Макс. 6,4	Макс. 6,4	Макс. 6,4	Макс. 6,4	Макс. 6,4	
		Используемый набор роликов	Стандартная комплектация / 10843				Стандартная комплектация / 10848				10853		96987		96992		
		Нержавеющая сталь, мм	Толщина стенки макс. до 4,5 мм								Макс. 5,6	Макс. 5,6	Макс. 5,6	Макс. 5,6	Макс. 5,6	Макс. 5,6	
		Используемый набор роликов, мм	Стандартная комплектация / 10843			96997			Стандартная комплектация / 10848			10853		96987		96992	
		Медь:	ISO 274 / EN 1057														
		Используемый набор роликов	96982														