



HD 9/50 Pe

Это изделие использует давление до 500 бар для удаления даже наиболее стойкой грязи. Прочная рамная конструкция обеспечивает всестороннюю защиту и позволяет производить безопасную погрузку краном. С тележкой для облегченной транспортировки.







- 1 Пистолет в промышленном исполнении
- Прочный и надежный: Новый индустриальный пистолет разработан специально для интенсивного режима эксплуатации
- 2 Регулировка оборотов
- Обороты автоматически снижаются на холостом ходу. Это защищает двигатель и экономит энергозатраты.

Технические характеристики и комплекта-





HD 9/50 Pe

■ Регулировка оборотов

Технические характеристи	КИ	
Номер для заказа		1.367-506.0
Штрих-код (EAN)		4039784731035
Рабочее давление	бар / МРа	150-500 / 15-50
Производительность	л/ч	500-900
Макс. температура воды на входе	°C	max. 60
Привод		Honda GX 660 бензиновый
Мощность двигателя	кВт	16
Macca	кг	135
Габариты (длина х ширина х высота)	ММ	930 × 800 × 920

Комплектация		
Электрический стартер		1
Шланг высокого давления	M	10 / Повышенной надежности
Струйная трубка из нержавеющей стали	ММ	700
Веерная насадка		I .
Предохранительный клапан		I .
Счетчик часов эксплуатации		•

■ Входит в комплект поставки.

Аксессуары для HD 9/50 Pe 1.367-506.0

























									T
		Номер для							
		заказа	Длина				Цена	Описание	
Шланги высокого давления									
Шланг высокого давления 650	1	6.391-848.0						650 бар, М 22 х 1,5.	
бар	2	6.391-856.0			-				
Шланг высокого давления	3	6.391-857.0						_	-
	4	6.391-020.0							
Соединительный шланг DN 10/62Mpa/10м	5	6.391-846.0						650 бар, M 22 x 1,5.	
Шланг высокого давления 650 бар, M 22*1,5	6	6.391-847.0							
	7	6.391-019.0							
Смазка для резьбовых соедине-	8	6.280-180.0							
ний из нержавеющей стали									
Удлинители РОООООООООООООООООООООООООООООООООООО	0	4.775-824.0	1	1	1	l		1	
	9	4.775-824.0							•
ВЫСОКОНАПОРНЫЙ ПИСТО- ЛЕТ HP-V 1500	10	9.918-180.0							
МК приклад	11	2.639-251.0							
Strahlrohe									
Струйная трубка	12	4.760-679.0						С держателем сопла.	
Струйная трубка, промышленная, черная, 1050 мм	13	4.760-653.0							
Струйная трубка	14	4.760-675.0							
и	15	4.760-677.0							
Мощные насадки Мощное сопло 15028	16	5.765-163.0		1	I	l	1	15°, 500 бар, 900 л/ч (для аппаратов с бензиновым двига-	
мощное сопло трого	10	3.703-103.0						телем, электродвигателем 60 Гц).	
Мощное сопло 0028 500 BAR	17	5.765-160.0						500 бар, 900 л/ч (для аппаратов с бензиновым двигателем, электродвигателем 60 Гц).	
Дополнительные наборы					,				
МК устройства контроля водо- снабжения	18	2.641-923.0						Для аппаратов с бензиновым двигателем.	
МК поворотных роликов	19	2.851-028.0							
Einstrahlige Rotordüsen			1	1	1	ı	1	1	
Мощное роторное сопло F3	20	6.415-915.0						500 бар, 1,05 мм, 900 л/ч, М 20 х 1, из нержавеющей стали.	
Набор форсунок Power Rotary Jet F8 50 MP	21	6.025-437.0						III.	
Инструмент для замены седла ротора	22	6.025-233.0						Для F3, F4, F1, F25.	T-
Rohrreinigung						ı	1		
Ножной клапан для системы прочистки труб (500 Бар)	23	6.470-223.0						Ножной клапан для удобного и безопасного использования аксессуаров для прочистки труб (500 Бар)	
Сопло для прочистки труб Standard (500 Бар; 900 л/ч)	24	5.763-093.0						Сопло для прочистки труб Standard (500 Бар; 900 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4"	- 11
Сопло для прочистки труб Quattro (500 Бар; 900 л/ч)	25	5.763-094.0						Сопло для прочистки труб Quattro (500 Бар; 900 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4"	T
Сопло для прочистки труб Rotor (500 Бар; 900 л/ч)	26	5.763-095.0						Сопло для прочистки труб Rotor (500 Бар; 900 л/ч) для шланга для прочистки труб (резьбовое соединение G1/4"	
/								The state of the s	_

Аксессуары для HD 9/50 Pe 1.367-506.0















		Номер для заказа	Длина		Цена	Описание	
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 10 м.	27	6.392-401.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочисткі труб 10 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	1 _
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 20 м.	28	6.392-402.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочисткі труб 20 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	1 🗆
Шланг для прочистки труб (640 Бар) 30 м.	29	6.392-403.0				Гибкий шланг высокого давления (640 Бар) для прочистки труб 30 м. Резьбовое соединение для сопел G1/4".	1 _
Flächenreiniger			'			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
FRI 50 Me 500 Бар	30	2.643-577.0				Приспособление для эффективной очистки поверхностей рассчитанное на давление до 500 бар и температуру вод до 100 °C. Имеет 4 надежных поворотных роликовых колеса. Комплект сопел, в зависимости от аппарата, зака зывается отдельно.	ы
Комплект сопел 015 для FRI 50 Ме	31	6.415-044.0				Комлпект сопел расчитанный для FRI 50 Ме. Размер сопла: 015	
Абразивно-струйное приспособ	ление	9					
Адаптер к устройству для гидроа- бразивной обработки	32	5.401-325.0				Необходимый адаптер к устройству для гидроабразивной обработки (М 20 х 1 (внутренняя резьба) – 9/16 UNF (наружная резьба)).	i
Сопло реактивного двигателя	33	6.025-346.0					
Сопла F98 к устройству для ги-	34	6.025-434.0				0,6 мм (комплект 3 шт.).	
дроабразивной обработки	35	6.025-256.0				0,6 мм.	
Всасывающая трубка	36	6.025-258.0				Для подачи абразивного материала.	
Шланг для абразивного материа- ла	37	6.025-308.0				Шланг для абразивного материала	
Инструмент для монтажа ком- плекта сопел	38	6.025-257.0				Для сопел F98.	
Абразивный материал	39	6.025-309.0				25 кг, 0,5-1,0 мм.	
	40	6.025-310.0				25 кг, 0,7 - 1,4 мм.	
Mehrstrahlige Rotordüsen							
	41	9.899-828.0					
Вращающийся ввод TD3000- SCS-9/16	42	9.917-677.0					
Точечное сопло F21, сапфировое	43	6.025-222.0				2.500 бар, 0,70 мм.	
Заглушка F21 (без отверстия)	44	6.025-237.0					

[■] Входит в комплект поставки.
□ Доступные аксессуары.

Аксессуары для HD 9/50 Pe 1.367-506.0



		Номер для заказа			Цена	Описание
Муфта						·
Муфта Муфта -2xM22x1,5	1	4.403-004.0				

[■] Входит в комплект поставки.

□ Доступные аксессуары.