



# XHD™ RAC® SwitchTip™

Сопло безвоздушного распыления высокого давления



**Улучшает производительность распыления и уменьшает время простоя благодаря новому соплодержателю XHD RAC SwitchTip**

- Экономит время - отвертка больше не требуется
- Вы можете заменить сопло за секунды - без откручивания соплодержателя
- Специальный блокиратор гарантирует надежное фиксирование сопла в соплодержателе
- Для использования с высоковязкими материалами - до 500 бар (50,0МПа, 7250 psi)
- Рекомендуем для распылителей Xtreme® и пистолетов-распылителей XTR™

ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО. ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ.



**Краскораспылители Graco XTR**  
Надежная конструкция для нанесения  
самых вязких защитных покрытий

#### Компактность конструкции

- Легкие и эргономичные
- XTR-5:  
345 бар (34,5 МПа, 5000 psi)
- XTR-7:  
500 бар (50,0 МПа, 7250 psi)
- Разнообразие рукояток и курков



#### Пистолет-распылитель XTR-5

Максимальное рабочее давление:  
345 бар (34,5 МПа, 5000 psi)

- XTR500 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, без сопла
- XTR501 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, плоское сопло\*
- XTR502 Овальная изолированная рукоятка, курок для четырех пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR503 Овальная изолированная рукоятка, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR504 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR505 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC\*

#### XTR-7 Airless Spray Gun

Максимальное рабочее давление:  
500 бар (50,0 МПа, 7250 psi)

- XTR700 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, без сопла
- XTR701 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, плоское сопло\*
- XTR702 Овальная изолированная рукоятка, курок для четырех пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR703 Овальная изолированная рукоятка, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR704 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для четырех пальцев, сопло XHD RAC\*
- XTR705 Круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC\*

\* включает наконечник 519

# XHD RAC SwitchTip

## Ваш наилучший выбор для распыления материалов под высоким давлением

Сопло высокого давления с настоящим качеством Graco



РАЗМЕР ОТВЕРСТИЯ - ДЮЙМЫ

(MM)	IN	.007	.009	.011	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.025	.027	.029	.031	.033	.035	.037	.039	
(51-102)	2-4	107	109	111	113	115	117	119	121										139
(102-152)	4-6		209	211	213	215	217	219	221		225	227	229	231		235			239
(152-203)	6-8	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	
(203-254)	8-10		409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	
(254-305)	10-12		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	
(305-356)	12-14		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	
(356-406)	14-16			711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	
(406-457)	16-18				813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	
(457-508)	18-20									923	927			931	933	935	937	939	
Расход (галлон/мин)		.05	.09	.12	.18	.24	.31	.38	.47	.57	.67	.74	.90	1.03	1.17	1.31	1.47	1.63	
Расход (л/мин)		.20	.33	.49	.69	.91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42	4.98	5.56	6.18	

РАЗМЕР ОТВЕРСТИЯ - ДЮЙМЫ

(MM)	IN	.041	.043	.045	.047	.049	.051	.053	.055	.057	.059	.061	.063	.065	.067	.069	.071	.075	.081
(51-102)	2-4																		
(102-152)	4-6																		
(152-203)	6-8	341	343	345	347		351		355										
(203-254)	8-10	441	443	445	447	449	451		455		459	461	463	465	467		471	475	481
(254-305)	10-12	541	543	545	547	549	551	553	555	557		561		565	567		571	575	
(305-356)	12-14	641	643	645	647	649	651		655	657	659	661	663	665	667	669	671	675	
(356-406)	14-16	741	743		747	749	751	753	755			761		765	767		771		
(406-457)	16-18	841	843		847		851		855			861	863		867				
(457-508)	18-20																		
Расход (галлон/мин)		1.8	1.98	2.17	2.37	2.58	2.79	4.26	3.25	3.49	3.74	4.0	4.26	4.53	4.82	5.11	5.41	6.04	7.04
Расход (л/мин)		6.83	7.51	8.23	8.98	9.76	10.57	16.13	12.29	13.20	14.14	15.12	16.13	17.17	18.24	19.34	20.48	22.85	26.66

Вода под давлением 138 бар (13,8 МПа, 2000 psi) - краски с повышенной вязкостью уменьшат скорость подачи (расход)  
Пример: чтобы получить сопло с отверстием 0,039 дюйма и шириной факела 254 мм (10 дюймов), закажите XHD539

## Соплодержатель Graco XHD

Соплодержатель **XHD001** XHD RAC 7/8" для давлений до 500 бар (50,0 МПа, 7250 psi)  
Соплодержатель **XHD005** XHD RAC 11/16" для давлений до 500 бар (50,0 МПа, 7250 psi)

## Универсальная конструкция

- Совместим с соплами Graco (GHDxxx)



Вы можете использовать новые сопла XHD со старыми соплодержателями GHD. Закажите **набор Seat and Seal 247634**. (5-в упаковке)

Вы можете использовать старые сопла GHD с новыми соплодержателями XHD. Закажите **набор Seat and Seal XHD010**. (5-в упаковке)

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders  
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Тел.: +32 (89) 770 700 • Факс: +32 (89) 770 777  
E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2008 Graco Inc. Форма № 339960RD Версия В 04/14. Все другие названия марок или логотипы используются для целей идентификации и являются торговыми марками их соответствующих владельцев. Все сведения и иллюстрации, приведенные в настоящем документе, основываются на последней информации об изделиях, имеющейся на момент публикации. Graco сохраняет за собой право в любой момент вносить изменения без уведомления.