

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 блоктратор 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™



Краскораспылители Graco XTR

Надежная конструкция для нанесения самых вязких защитных покрытий

Компактность конструкции

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



Пистолет-распылитель XTR-5

Максимальное рабочее давление: 345 бар (34.5 МПа, 5000 psi)

| 345 бар (3 | 4,5 MΠa, 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* |
| XTR506 | Круглая руоятка диаметром 22 мм, курок для четырех пальцев, сопло XHD RAC* |

Круглая рукоятка диаметром 22 мм, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC*

Краскораспылитель XTR-7

XTR507

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

| | 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, наконечник 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* |

круглая рукоятка диаметром 25 мм, курок для двух пальцев, сопло XHD RAC*

XTR700 Круглая рукоятка диаметром 25 мм,

* включает наконечник 519

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

©2008 Graco Inc. Форма № 339360R Версия А 01/08 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.

XHD RAC SwitchTip

Ваш наилучший выбор для распыления материалов под высоким давлением



РАЗМЕР ОТВЕРСТИЯ - ДЮЙМЫ

| | The state of the s | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | (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 |
| ФАКЕЛА | (203-254) | 8-10 | | 409 | 411 | 413 | 415 | 417 | 419 | 421 | 423 | 425 | 427 | 429 | 431 | 433 | 435 | 437 | 439 |
| ð | (254-305) | 10-12 | | 509 | 511 | 513 | 515 | 517 | 519 | 521 | 523 | 525 | 527 | 529 | 531 | 533 | 535 | 537 | 539 |
| ШИРИНА | (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 (галл | он/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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | (152-203) | 6-8 | 341 | 343 | 345 | 347 | | 351 | | 355 | | | | | | | | | | |
| ФАКЕЛА | (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 | |
| Ĭ | (305-356) | 12-14 | 641 | 643 | 645 | 647 | 649 | 651 | | 655 | 657 | 659 | 661 | 663 | 665 | 667 | 669 | 671 | 675 | |
| ШИРИНА | (356-406) | 14-16 | 741 | 743 | | 747 | 749 | 751 | 753 | 755 | | | 761 | | | 767 | | 771 | | |
| = | (406-457) | 16-18 | 841 | 843 | | 847 | | 851 | | 855 | | | 861 | 863 | | 867 | | | | |
| | (457-508) | 18-20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Расход (галл | он/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 для давлений до 500 бар (50,0 MPa, 7250 psi)

Универсальная конструкция

• Совместим с соплами Graco (GHDxxx)



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



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