**Цены на гидроцилиндры ООО "ДИАТОН" (базовый ряд) с 24.11.2014 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обозначение гидроцилиндра** | **Поршень/ шток-ход** | **Масса** | **Стоимость ед.,****руб. с НДС** |
| 1. | 105.072.22.000 | D 50/28-160 | 6 | 5 347,76 |
| 2. | 105.072.22.000-01 | D 50/28-200 | 6,4 | 5 654,56 |
| 3. | 105.072.22.000-02 | D 50/28-250 | 7 | 6 051,04 |
| 4. | 105.072.22.000-03 | D 50/28-320 | 7,6 | 6 662,28 |
| 5. | 105.072.22.000-04 | D 50/28-400 | 8,7 | 7 405,68 |
| 6. | 105.072.22.000-05 | D 50/28-500 | 9,8 | 10 214,08 |
| 7. | 105.072.22.000-07 | D 50/28-600 | 11 | 10 697,88 |
| 8. | 105.072.24.000 | D 80/50-200 | 17,8 | 9 204,00 |
| 9. | 105.072.24.000-01 | D 80/50-250 | 19,3 | 10 044,16 |
| 10. | 105.072.24.000-02 | D 80/50-320 | 20 | 11 134,48 |
| 11. | 105.072.24.000-03 | D 80/50-400 | 22,7 | 12 758,00 |
| 12. | 105.072.24.000-04 | D 80/50-500 | 25,3 | 14 247,32 |
| 13. | 105.072.24.000-05 | D 80/50-630 | 29 | 16 352,44 |
| 14. | 105.072.24.000-06 | D 80/50-800 | 34,7 | 19 248,16 |
| 15. | 105.072.16.000-01 | D 125/63-630 | 60 | 25162,32 |
| 16. | 105.072.16.000-02 | D 125/63-800 | 74,9 | 28756,60 |
| 17. | 105.072.16.000-03 | D 125/63-1000 | 81 | 32922,00 |
| 18. | 2256010-46.18.000М | D 125/50-200 | 34 | 18830,44 |
| 19. | Н 700А.34.29.00.000 | D 125/50-400 | 44 | 19514,84 |
| 20. | HL-BKY.00.01.000 | D 160/70-360 | 76,6 | 37715,16 |
| 21. | HL-BKY.00.02.000 | D 160/70-710 | 109 | 45570,42 |
| 22. | HL-BKY.00.03.000 | D 160/70-200 | 63,2 | 34061,88 |
| 23. | YDM 00.01 (с цапфой) | D 160/70-800 | 108,6 | 52223,84 |
| 24. | YDM 00.02 | D 160/70-800 | 117 | 56659,48 |
| 25. | YDM 00.03 | D 160/70-120 | 55,8 | 33192,82 |
| 26. | 6439-50003010 (МАЗ) | D 50/32-540 | 15 | 18431,60 |
| 27. | ЦГ-80.56х280.11 | D 80/56-280 | 26 | 9789,28 |
| 28. | ЦГ-80.56х390.11 | D 80/56-390 | 26,7 | 10532,68 |
| 29. | ЦГ-80.56х400.2100.11 | D 80/56-400 | 45 | 13541,68 |
| 30. | ЦГ-80.56х560.11 | D 80/56-560 | 38,5 | 12043,08 |
| 31. | ЦГ-80.56х900.11 | D 80/56-900 | 52,3 | 19439,32 |
| 32. | ЦГ-110.56х140.11 | D 110/56-140 | 33 | 14478,60 |
| 33. | ЦГ-110.56х280.11 | D 110/56-280 | 40 | 15764,80 |
| 34. | ЦГ-110.56х900.11 | D 110/56-900 | 72,7 | 20071,80 |
| 35. | ЦГ-110.56х1120.11 | D 110/56-1120 | 76,5 | 22078,00 |
| 36. | 359.63.40.400 | D 63/40-400 | 18,6 | 9145,50 |
| 37. | 359.63.40.580 | D 63/40-580 | 17,3 | 8054,68 |
| 38. | 368.160.80.1000 | D 160/80-1000 | 146 | 66000,00 |
| 39. | 368.160.80.560 | D 160/80-560 | 168 | 60000,00 |
| 40. | 367.40.20.200 | D 40/20-200 | 8,1 | 13 000,00 |
| 41. | 367.63.32.250 | D 63/32-250 | 12,4 | 15 600,00 |
| 42. | 367.63.36.555 | D 63/36-555 | 25,6 | 24 700,00 |
| 43. | 367.63.40.100 | D 63/40-100 | 9,8 | 13 000,00 |
| 44. | 367.63.40.250 | D 63/40-250 | 13,9 | 15 600,00 |
| 45. | 367.125.60.630 | D 125/60-630 | 64 | 35 750,00 |
| 46. | 367.125.90.630 | D 125/90-630 | 96 | 38 350,00 |
| 47. | 367.125.90.630-01 | D 125/90-630 | 99 | 44 200,00 |
| 48. | 367.160.70.250 | D 160/70-250 | 78 | 39 000,00 |
| 49. | 367.180,80.220 | D 180/80-220 | 98,8 | 42 900,00 |
| 50. | 367.200.100.220 | D 200/100-220 | 113,8 | 46 800,00 |
| 51. | 323.290.200.200 | D 290/200-200 | 319,6 | 227 500,00 |
| 52. | 406.320.160.1000 | D 320/160-1000 | 567 | 390 000,00 |