|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Измерительный инструмент** |  | | **15.01.2019.** |
| **Наименование продукции** | **Ед. изм.** | | **Цена, руб.** |
| **Штангенциркули механические ГОСТ 166-89 ГОСРЕЕСТР № 52630-13** | | | |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,1 кл.2 (губки 40мм) | шт |  | 570 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,05 (губки 40мм) | шт |  | 773 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,05 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 1449 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,1 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 1449 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,1 кл.1 (губки 40мм) | шт |  | 753 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,1 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 1283 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-125 0,05 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 1283 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,1 кл.2 (губки 40мм) | шт |  | 589 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,05 (губки 40мм) | шт |  | 810 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,1 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 1467 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,05 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 1467 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,1 кл.1 (губки 40мм) | шт |  | 773 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,1 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 1285 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-150 0,05 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 1285 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-200 0,05 кл.1 (губки 60мм) | шт |  | 1190 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-200 0,05 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 2917 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-250 0,05 (губки 60мм) | шт |  | 1887 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-250 0,1 (губки 60мм) | шт |  | 1966 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-250 0,05 кл. "премиум" (губки 60мм) | шт |  | 3639 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-250 0,1 кл. "премиум" (губки 60мм) | шт |  | 3481 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-300 0,05 (губки 63мм) | шт |  | 2310 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-300 0,05 кл. "премиум" (губки 60мм) | шт |  | 3655 |
| Штангенциркуль ШЦ-I-300 0,05 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 4302 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-200 0,05 кл.1 (губки 60мм) | шт |  | 2995 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-200 0,05 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 3911 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл. 1 (губки 60мм) | шт |  | 3013 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,1 кл. "премиум" (губки 60мм) | шт |  | 3523 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл. "премиум" (губки 60мм) | шт |  | 3523 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,1 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 3597 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 3597 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,1 (губки 60мм) | шт |  | 3114 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл. 1 (губки 130мм) | шт |  | 5205 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,1 кл. "А" (губки 125мм) | шт |  | 15651 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл."А" (губки 125мм) | шт |  | 15651 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 кл. "А" (губки 250мм) | шт |  | 29266 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-250 0,05 (губки 250мм) | шт |  | 12356 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-500 0,05 (губки 100мм) | шт |  | 7380 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-500 0,05 (губки 250мм) | шт |  | 13981 |
| Штангенциркуль ШЦ-II-300 0,05 (губки 63мм) | шт |  | 2984 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-400 0,05 (губки 90мм) | шт |  | 4326 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-400 0,1 кл. "премиум" (губки 90мм) | шт |  | 5211 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-400 0,05 кл. "премиум" (губки 90мм) | шт |  | 5211 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-400 0,05 кл. "А" (губки 90мм) | шт |  | 5799 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-400 0,1 (губки 90мм) | шт |  | 3911 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-500 0,05 (губки 90мм) | шт |  | 4748 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-500 0,05 кл. "премиум" (губки 90мм) | шт |  | 5984 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-500 0,05 кл. "А" (губки 90мм) | шт |  | 7369 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-500 0,1 (губки 90мм) | шт |  | 5679 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-630 0,05 (губки 90мм) | шт |  | 5242 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-630 0,05 "премиум" (губки 90мм) | шт |  | 6127 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-630 0,05 кл. "А" (губки 90мм) | шт |  | 7840 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-630 0,1 (губки 90мм) | шт |  | 5242 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-800 0,05 (губки 125мм) | шт |  | 12406 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-800 0,1 (губки 125мм) | шт |  | 12406 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0,1 (губки 150мм) | шт |  | 14460 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0,1 (губки 125мм) | шт |  | 13832 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0,05 (губки 150мм) | шт |  | 14460 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1000 0,05 (губки 125мм) | шт |  | 13832 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1600 0,1 (губки 150мм) | шт |  | 29965 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1600 0,05 (губки 150мм) | шт |  | 30792 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1600 0,05 кл. "А" (губки 150мм) | шт |  | 54270 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-1600 0,05 кл. "премиум" (губки 150мм) | шт |  | 53795 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-2000 0,05 (губки 200мм) | шт |  | 58761 |
| Штангенциркуль ШЦ-III-3000 0,05 | шт |  | 254995 |
| **Штангенциркули цифровые ГОСТ 166-89 ГОСРЕЕСТР № 52630-13** | | | |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-125 0,01 (губки 40мм) | шт |  | 1741 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-125 0,01 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 2088 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-125 0,01 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 2615 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-150 0,01 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 2654 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-150 0,01 кл. "премиум" (губки 40мм) | шт |  | 2124 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-150 0,01 (губки 40мм) | шт |  | 1760 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-200 0,01 кл. "А" (губки 40мм) | шт |  | 3788 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-200 0,01 (губки 45мм) | шт |  | 2350 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-250 0,01 (губки 45мм) | шт |  | 3905 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-250 0,01 кл. "А" (губки 45мм) | шт |  | 6072 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-300 0,01 (губки 60мм) | шт |  | 4049 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-I-300 0,01 кл. "А" (губки 60мм) | шт |  | 6249 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-III-400 0,01 (губки 100мм) | шт |  | 10891 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-III-500 0,01 (губки 100мм) | шт |  | 11506 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-III-600 0,01 (губки 100мм) | шт |  | 12793 |
| Штангенциркуль ШЦЦ-III-630 0,01 (губки 100мм) | шт |  | 13204 |
| **Штангенциркули разметочные твердосплавные** | | | |
| Штангенциркуль ШЦР - 150 0,05 | шт |  | 4318 |
| Штангенциркуль ШЦР - 250 0,05 | шт |  | 5542 |
| **Штангенциркули с круговой шкалой ГОСТ 166-89** | | | |
| Штангенциркуль ШЦК-I-125 0,01 | шт |  | 3067 |
| Штангенциркуль ШЦК-I-150 0,01 | шт |  | 3621 |
| Штангенциркуль ШЦК-I-200 0,02 | шт |  | 4304 |
| Штангенциркуль ШЦК-I-250 0,02 | шт |  | 5129 |
| Штангенциркуль ШЦК-I-300 0,01 | шт |  | 6110 |
| **Штангенциркули с твердосплавными губками ГОСТ 166-89** | | | |
| Штангенциркуль ШЦТ-I-150 0,05 | шт |  | 9707 |
| Штангенциркуль ШЦТ-II-250 0,05 | шт |  | 11709 |
| **Микрометры механические гладкие ГОСТ 6507-90 ГОСРЕЕСТР № 52631-13** | | | |
| Микрометр МК 25 0,01 кл.1 | шт |  | 1161 |
| Микрометр МК 25 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 1357 |
| Микрометр МК 25 0,01 кл. "А" | шт |  | 1762 |
| Микрометр МК 50 0,01 кл.1 | шт |  | 1220 |
| Микрометр МК 50 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 1469 |
| Микрометр МК 50 0,01 кл."А" | шт |  | 2006 |
| Микрометр МК 75 0,01 кл.1 | шт |  | 1452 |
| Микрометр МК 75 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 1646 |
| Микрометр МК 75 0,01 кл."А" | шт |  | 2300 |
| Микрометр МК 100 0,01 кл.1 | шт |  | 1638 |
| Микрометр МК 100 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 2000 |
| Микрометр МК 100 0,01 кл."А" | шт |  | 2597 |
| Микрометр МК 125 0,01 кл.1 | шт |  | 1996 |
| Микрометр МК 125 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 2159 |
| Микрометр МК 125 0,01 кл. "А" | шт |  | 3401 |
| Микрометр МК 150 0,01 кл.1 | шт |  | 2733 |
| Микрометр МК 150 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 3067 |
| Микрометр МК 150 0,01 кл."А" | шт |  | 4271 |
| Микрометр МК 175 0,01 кл.1 | шт |  | 3112 |
| Микрометр МК 175 0,01 кл."А" | шт |  | 4569 |
| Микрометр МК 200 0,01 кл.1 | шт |  | 3306 |
| Микрометр МК 200 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 3448 |
| Микрометр МК 200 0,01 кл. "А" | шт |  | 4676 |
| Микрометр МК 225 0,01 кл.1 | шт |  | 3520 |
| Микрометр МК 225 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 3731 |
| Микрометр МК 225 0,01 кл. "А" | шт |  | 5491 |
| Микрометр МК 250 0,01 кл.1 | шт |  | 3617 |
| Микрометр МК 250 0,01 кл. "А" | шт |  | 5683 |
| Микрометр МК 275 0,01 кл.1 | шт |  | 4239 |
| Микрометр МК 275 0,01 кл.1"премиум" | шт |  | 4351 |
| Микрометр МК 275 0,01 кл. "А" | шт |  | 6149 |
| Микрометр МК 300 0,01 кл.1 | шт |  | 4078 |
| Микрометр МК 400 0,01 кл.1 | шт |  | 12866 |
| Микрометр МК 500 0,01 кл.1 | шт |  | 18152 |
| Микрометр МК 600 0,01 кл.1 | шт |  | 23484 |
| **Микрометры цифровые ГОСТ 6507-90 ГОСРЕЕСТР № 52631-13** | | | |
| Микрометр МКЦ 25 0,001 | шт |  | 5778 |
| Микрометр МКЦ 25 0,001 кл. "А" | шт |  | 6901 |
| Микрометр МКЦ 50 0,001 | шт |  | 6656 |
| Микрометр МКЦ 50 0,001 кл. "А" | шт |  | 8660 |
| Микрометр МКЦ 75 0,001 | шт |  | 7919 |
| Микрометр МКЦ 75 0,001 кл. "А" | шт |  | 9828 |
| Микрометр МКЦ 100 0,001 | шт |  | 8525 |
| Микрометр МКЦ 100 0,001 кл. "А" | шт |  | 10984 |
| Микрометр МКЦ 125 0,001 | шт |  | 10730 |
| Микрометр МКЦ 125 0,001 кл. "А" | шт |  | 12506 |
| Микрометр МКЦ 150 0,001 | шт |  | 12167 |
| Микрометр МКЦ 150 0,001 кл. "А" | шт |  | 14090 |
| **Микрометры рычажные ГОСТ 4381-87** | | | |
| Микрометр МР-25 0,001 (±70мкм) | шт |  | 30241 |
| Микрометр МР-50 0,001 (±70мкм) | шт |  | 31794 |
| **Скобы рычажные ГОСТ 11098-75** | | | |
| Скоба СР-25 0,001 | шт |  | 30663 |
| Скоба СР-25-50 0,001 | шт |  | 32675 |
| Скоба СР-50-75 0,001 | шт |  | 34867 |
| Скоба СР-75-100 0,001 | шт |  | 35963 |
| Скоба СР-100-125 0,001 | шт |  | 40080 |
| Скоба СР-125-150 0,001 | шт |  | 45795 |
| **Нутромеры индикаторные ГОСТ 868-82 ГОСРЕЕСТР № 52611-13** | | | |
| Нутромер НИ 6-10 0,01 | шт |  | 6933 |
| Нутромер НИ 10-18 0,01 | шт |  | 7023 |
| Нутромер НИ 18-35 0,01 | шт |  | 4785 |
| Нутромер НИ 18-50 0,01 | шт |  | 5361 |
| Нутромер НИ 35-50 0,01 | шт |  | 5165 |
| Нутромер НИ 50-100 0,01 | шт |  | 5609 |
| Нутромер НИ 50-100 0,01 кл."А" | шт |  | 7029 |
| Нутромер НИ 100-160 0,01 | шт |  | 4342 |
| Нутромер НИ 160-250 0,01 | шт |  | 5556 |
| Нутромер НИ 250-450 0,01 | шт |  | 7291 |
| **Нутромеры индикаторные высокоточные ГОСТ 9244-75** | | | |
| Нутромер высокоточный НИ 6-10 0,001 | шт |  | 16653 |
| Нутромер высокоточный НИ 10-18 0,001 | шт |  | 16661 |
| Нутромер высокоточный НИ 18-50 0,001 | шт |  | 14545 |
| Нутромер высокоточный НИ 18-50 0,002 | шт |  | 14545 |
| **Нутромеры микрометрические ГОСТ 10-88** | | | |
| Нутромер НМ 50-75 0,01 | шт |  | 6159 |
| Нутромер НМ 50-175 0,01 | шт |  | 8123 |
| Нутромер НМ 50-600 0,01 | шт |  | 12318 |
| Нутромер НМ 50-1300 0,01 | шт |  | 57406 |
| **Индикаторы часового типа ГОСТ 577-68 ГОСРЕЕСТР № 52612-13** | | | |
| Индикатор ИЧ-02 б/ушк. кл.1 | шт |  | 1293 |
| Индикатор ИЧ-02 с ушк. кл.1 | шт |  | 1293 |
| Индикатор ИЧ-05 без ушка кл.1 | шт |  | 1428 |
| Индикатор ИЧ-05 с ушк. кл.1 | шт |  | 1428 |
| Индикатор ИЧ10 0,01 кл.1 без ушка | шт |  | 1122 |
| Индикатор ИЧ10 0,01 кл.1"премиум" без ушка |  |  | 1564 |
| Индикатор ИЧ10 0,01 кл.1 с ушком | шт |  | 1122 |
| Индикатор ИЧ10 0,01 кл.1"премиум" с ушком |  |  | 1564 |
| Индикатор ИЧ-25 0,01 кл.1 | шт |  | 1966 |
| Индикатор ИЧ-50 0,01 кл.1 | шт |  | 5143 |
| **Индикаторы часового типа цифровые ГОСТ 577-68** | | | |
| Индикатор ИЧЦ 10 (12,5) 0,01 | шт |  | 3450 |
| Индикатор ИЧЦ-10 0,001 | шт |  | 5888 |
| **Индикаторы рычажно-зубчатые ГОСТ 5584-74** | | | |
| Индикатор ИРТ 0,01 | шт |  | 4362 |
| Индикатор ИРБ 0,01 | шт |  | 2591 |
| **Глубиномеры микрометрические** | | | |
| Глубиномер ГМ-100 | шт |  | 4495 |
| Глубиномер ГМ-150 | шт |  | 5580 |
| **Многооборотные измерительные головки и микрокаторы** | | | |
| МИГ-1 0,001 (мод. 05101) | шт |  | 4223 |
| Микрокатор 1 ИГПВ ±0,03мм 0,001мм | шт |  | 16397 |
| **Штангенглубиномеры механические ГОСТ 162-90** | | | |
| Штангенглубиномер ШГ-160 0,05 | шт |  | 1680 |
| Штангенглубиномер ШГ-200 0,05 | шт |  | 1986 |
| Штангенглубиномер ШГ-250 0,05 | шт |  | 2234 |
| Штангенглубиномер ШГ-300 0,05 | шт |  | 2346 |
| Штангенглубиномер ШГ-400 0,05 | шт |  | 3520 |
| **Штангенглубиномеры цифровые ГОСТ 162-90** | | | |
| Штангенглубиномер ШГЦ-150 0,01 | шт |  | 2452 |
| Штангенглубиномер ШГЦ-250 0,01 | шт |  | 4181 |
| Штангенглубиномер ШГЦ-300 0,01 | шт |  | 4217 |
| **Штангенрейсмасы механические ГОСТ 164-90** | | | |
| Штангенрейсмас ШР-250 0,05 | шт |  | 4864 |
| Штангенрейсмас ШР-400 0,05 | шт |  | 7406 |
| Штангенрейсмас ШР-500 0,05 | шт |  | 10300 |
| Штангенрейсмас ШР-630 0,05 | шт |  | 11110 |
| Штангенрейсмас ШР-1000 0,05 | шт |  | 33626 |
| **Штангенрейсмасы цифровые ГОСТ 164-90** | | | |
| Штангенрейсмас цифровой ШРЦ-250 0,01 | шт |  | 12824 |
| Штангенрейсмас цифровой ШРЦ-400 0,01 | шт |  | 18307 |
| Штангенрейсмас цифровой ШРЦ-630 0,01 | шт |  | 22805 |
| Штангенрейсмас цифровой ШРЦ-1000 0,01 | шт |  | 42865 |
| **Угломеры универсальные ГОСТ 5378-88** | | | |
| Угломер тип. 2 мод.1005 (УН-127) (0-320°) | шт |  | 4342 |
| Угломер тип. 2 мод.1005 (УН-127) (0-320°) кл."премиум" | шт |  | 5457 |
| **Угольники поверочные ГОСТ 3749-77** | | | |
| Угольник УП-1-100 (60х40) кл. 2 | шт |  | 491 |
| Угольник УП-1-100 (100х60) кл. 2 | шт |  | 603 |
| Угольник УП-1-100 (100х60) кл. 1 | шт |  | 672 |
| Угольник УП-1-160 (160х100) кл. 2 | шт |  | 906 |
| Угольник УП-1-160 (160х100) кл. 1 | шт |  | 943 |
| Угольник УП-1-250 (250х160) кл. 2 | шт |  | 1766 |
| Угольник УП-1-250 (250х160) кл. 1 | шт |  | 2080 |
| Угольник УП-1-400 (400х250) кл. 2 | шт |  | 4434 |
| Угольник УП-1-400 (400х250) кл. 1 | шт |  | 4754 |
| Угольник УП-1-630 (630х400) кл. 2 | шт |  | 8708 |
| Угольник УП-1-630 (630х400) кл. 1 | шт |  | 12028 |
| Угольник УП-1-1000 (1000х630) кл. 2 | шт |  | 31563 |
| Угольник УП-1-1000 (1000х630) кл. 1 | шт |  | 46407 |
| **Угольники с широким основанием ГОСТ 3749-77** | | | |
| Угольник УШ-1-100 (60х40) кл. 2 | шт |  | 558 |
| Угольник УШ-1-100 (100х60) кл. 2 | шт |  | 713 |
| Угольник УШ-1-100 (100х60) кл. 1 | шт |  | 821 |
| Угольник УШ-1-160 (160х100) кл. 2 | шт |  | 1071 |
| Угольник УШ-1-160 (160х100) кл. 1 | шт |  | 1220 |
| Угольник УШ-1-250 (250х160) кл. 2 | шт |  | 1886 |
| Угольник УШ-1-250 (250х160) кл. 1 | шт |  | 2357 |
| Угольник УШ-1-400 (400х250) кл. 2 | шт |  | 5051 |
| Угольник УШ-1-400 (400х250) кл. 1 | шт |  | 5613 |
| Угольник УШ-1-630 (630х400) кл. 2 | шт |  | 12646 |
| Угольник УШ-1-630 (630х400) кл. 1 | шт |  | 15443 |
| Угольник УШ-1-1000 (1000х630) кл. 1 | шт |  | 48858 |
| **Угольники лекальные плоские ГОСТ 3749-77** | | | |
| Угольник УЛП-1-100 (100х60) кл. 1 | шт |  | 961 |
| Угольник УЛП-1-100 (160х100) кл. 1 | шт |  | 1550 |
| Угольник УЛП-1-100 (250х160) кл. 1 | шт |  | 3130 |
| **Уровни рамные и брусковые ГОСТ 9392-89** | | | |
| Уровень рамный 200х0,05 | шт |  | 8991 |
| Уровень рамный 250х0,05 | шт |  | 11045 |
| Уровень брусковый 200х0,05 | шт |  | 7428 |
| Уровень брусковый 250х0,05 | шт |  | 8209 |
| **Стойки магнитные ТУ 2034-668-83** | | | |
| Стойка МС-29 | шт |  | 2787 |
| **Стойки универсальные ТУ 2034-623-80** | | | |
| Стойка 15СТ-М | шт |  | 1893 |
| **Штативы** | | | |
| Штатив магнитный ШМ-IIН | шт |  | 2719 |
| **Наборы концевых мер длины (КМД) из стали ГОСТ 9038-90 ГОСРЕЕСТР № 52670-13-90** | | | |
| Набор КМД №1 кл.0 (83 меры в наборе) | набор |  | 47958 |
| Набор КМД №1 кл.1 (83 меры в наборе) | набор |  | 31449 |
| Набор КМД №3 кл.0 (112 мер в наборе) | набор |  | 89075 |
| Набор КМД №3 кл.1 (112 мер в наборе) | набор |  | 55321 |
| Набор КМД №6 кл.1 (11 мер в наборе) | набор |  | 8644 |
| Набор КМД №8 кл.0 (10 мер в наборе) | набор |  | 149380 |
| Набор КМД №8 кл.1 (10 мер в наборе) | набор |  | 98169 |
| Набор КМД №9 кл.0 (12 мер в наборе) | набор |  | 421454 |
| Набор КМД №9 кл.1 (12 мер в наборе) | набор |  | 297566 |
| Набор КМД №21 кл.1 (20 мер в наборе) | набор |  | 25499 |
| **Наборы принадлежностей к КМД ГОСТ 9038-90** | | | |
| Набор принадлежностей ПК-1 | набор |  | 51944 |
| **Наборы щупов ТУ 2-034-0221197-011-91** | | | |
| Набор щупов № 1 (длина 70 мм) (0,02-0,10, 9 щупов) | к-т |  | 155 |
| Набор щупов № 1 (длина 100 мм) (0,02-0,10, 9 щупов) | к-т |  | 165 |
| Набор щупов № 2 (длина 70 мм) (0,02-0,50, 17 щупов) | к-т |  | 183 |
| Набор щупов № 2 (длина 100 мм) (0,02-0,50, 17 щупов) | к-т |  | 218 |
| Набор щупов № 3 (длина 70 мм) (0,55-1,00, 10 щупов) | к-т |  | 159 |
| Набор щупов № 3 (длина 100 мм) (0,55-1,00, 10 щупов) | к-т |  | 165 |
| Набор щупов № 4 (длина 70 мм) (0,10-1,00, 10 щупов) | к-т |  | 171 |
| Набор щупов № 4 (длина 100 мм) (0,10-1,00, 10 щупов) | к-т |  | 180 |
| **Шаблоны резьбовые ТУ-2-034-228-87** | | | |
| Шаблон резьбовой М-60 (№1) | к-т |  | 314 |
| Шаблон резьбовой Д-55 (№2) | к-т |  | 314 |
| **Универсальный шаблон сварщика ТУ 102-338-83** | | | |
| Универсальный шаблон сварщика УШС-3 | шт |  | 1695 |
| **Линейки ГОСТ 427-75** | | | |
| Линейка металлическая двусторонняя 150 мм (150х20х0,7) | шт |  | 35 |
| Линейка металлическая двусторонняя 300 мм (300х25х0,8) | шт |  | 72 |
| Линейка металлическая двусторонняя 500 мм (500х25х0,9) | шт |  | 138 |
| Линейка металлическая двусторонняя 1000 мм (1000х30х1) | шт |  | 534 |
| **Рулетки** | | | |
| Рулетка 2м (обрезиненный корпус, ширина ленты, зацеп) | шт |  | 92 |
| Рулетка 3м (обрезиненный корпус, ширина ленты 16мм, зацеп) | шт |  | 108 |
| Рулетка 5м (обрезиненный корпус, ширина ленты 19мм, зацеп) | шт |  | 156 |
| Рулетка 7,5м (обрезиненный корпус, ширина ленты 19мм, зацеп) | шт |  | 251 |
| Рулетка 10м (обрезиненный корпус, маг.зацеп) | шт |  | 316 |
| Рулетка 10м (обрезиненный корпус, зацеп) | шт |  | 316 |
| Рулетка 20м (пластиковый корпус, кольцо) | шт |  | 513 |
| Рулетка 30м (пластиковый корпус, кольцо) | шт |  | 615 |
| Рулетка 50м (пластик) | шт |  | 972 |
| **Кронциркули для внутренних размеров** | | | |
| Кронциркуль для внутренних измерений 150мм | шт |  | 348 |
| Кронциркуль для внутренних измерений 175мм | шт |  | 400 |
| Кронциркуль для внутренних измерений 200мм | шт |  | 446 |
| Кронциркуль для внутренних измерений 250мм | шт |  | 461 |
| Кронциркуль для внутренних измерений 300мм | шт |  | 477 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 100мм | шт |  | 573 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 125мм | шт |  | 622 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 150мм | шт |  | 742 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 175мм | шт |  | 835 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 200мм | шт |  | 1052 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 250мм | шт |  | 1432 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 300мм | шт |  | 1682 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 400мм | шт |  | 1267 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 500мм | шт |  | 1403 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 600мм | шт |  | 1564 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 800мм | шт |  | 5267 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом1000мм | шт |  | 7402 |
| Кронциркуль для внутренних измерений с винтом 900мм | шт |  | 6599 |
| **Кронциркули для наружных размеров** | | | |
| Кронциркуль для наружных измерений 150мм | шт |  | 371 |
| Кронциркуль для наружных измерений 175мм | шт |  | 426 |
| Кронциркуль для наружных измерений 200мм | шт |  | 455 |
| Кронциркуль для наружных измерений 250мм | шт |  | 470 |
| Кронциркуль для наружных измерений 300мм | шт |  | 548 |
| Кронциркуль для наружных измерений 400мм | шт |  | 874 |
| Кронциркуль для наружных измерений 800мм | шт |  | 3336 |
| Кронциркуль для наружных измерений 900мм | шт |  | 4481 |
| Кронциркуль для наружных измерений 1000мм "Эталон" | шт |  | 4599 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 100мм | шт |  | 430 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 125мм | шт |  | 455 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 150мм | шт |  | 470 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 175мм | шт |  | 538 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 200мм | шт |  | 615 |
| Кронциркуль для наружных измерений с винтом 250мм | шт |  | 709 |
| **Плита поверочная и разметочная ГОСТ 10905-86** | | | |
| Плита поверочная чугунная (250х250) кл.1 | шт |  | 33711 |
| Плита поверочная чугунная (400х400) кл.1 | шт |  | 44300 |
| Плита поверочная чугунная (630х400) кл.1 | шт |  | 68071 |
| Плита поверочная чугунная (1000х630) кл.1 | шт |  | 250673 |
| Плита поверочная чугунная (1600х1000) кл.1 | шт |  | 475414 |
|  |  |  |  |
| ***Раб.: (8172)527277, (8172)504052.Моб: 8 911 514 78 09*** |  |  |  |
| ***etalon-servis@bk.ru*** |  |  |  |
| ***Сайт: www.etalon35.ru*** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |