

**Напильники с деревянной рукояткой**



Слесарный инструмент для мелкой обработки поверхностей. Материал: сталь Т10, с твердостью рабочей части 60-65 HRC, деревянная рукоятка.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
40-1-601	трехгранный 150 мм, №2	12
40-1-602	трехгранный 200 мм, №2	12
40-1-603	трехгранный 250 мм, №2	12
40-1-604	трехгранный 300 мм, №2	12
40-1-611	квадратный 150 мм, №2	12
40-1-612	квадратный 200 мм, №2	12
40-1-613	квадратный 250 мм, №2	12
40-1-614	квадратный 300 мм, №2	12
40-1-621	круглый 150 мм, №2	12
40-1-622	круглый 200 мм, №2	12
40-1-623	круглый 250 мм, №2	12
40-1-624	круглый 300 мм, №2	12
40-1-631	плоский 200 мм, №2	12
40-1-632	плоский 250 мм, №2	12
40-1-633	плоский 300 мм, №2	12
40-1-634	плоский 150 мм, №2	12
40-1-641	полукруглый 150 мм, №2	12
40-1-642	полукруглый 200 мм, №2	12
40-1-643	полукруглый 250 мм, №2	12
40-1-644	полукруглый 300 мм, №2	12

**Ручка для напильника**



Деревянная.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
40-0-120	120 мм	100
40-0-140	140 мм	100

**Рашпили**

**Рашпиль плоский, с рукояткой**



Изготовлен из углеродистой стали. Многолезвийный ручной столярный инструмент для обработки дерева, пластмасс. Применяется для снятия фасок, грубой обработки поверхностей, снятия заусенцев.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
40-2-120	200 мм	10
40-2-125	250 мм	12
40-2-130	300 мм	12

**ЗАКЛЕПОЧНИК РЕЗЬБОВОЙ**

250 мм

Комплектация:  
4 сменные насадки под резьбу М3, М4, М5, М6, ключ для смены насадок, кейс.

арт. **26-0-003**  
стр. 92

**Отвертки**

**Отвертка POINT**



Хромованадиевая сталь, двухкомпонентная рукоятка.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
33-0-716	PH0x75 мм	12
33-0-711	PH0x100мм	12
33-0-717	PH1x38мм	12
33-0-718	PH1x75мм	12
33-0-712	PH1x100мм	12
33-0-719	PH1x150мм	12
33-0-724	PH2x38мм	12
33-0-713	PH2x100мм	12
33-0-725	PH2x150мм	12
33-0-714	PH2x200мм	12
33-0-715	PH3x150мм	12
33-0-720	PZ0x75мм	12
33-0-721	PZ1x100мм	12
33-0-722	PZ2x100мм	12
33-0-723	PZ3x150мм	12
33-0-706	SL3,2x75мм	12
33-0-700	SL3x100мм	12
33-0-707	SL4,0x100мм	12
33-0-708	SL4,0x150мм	12
33-0-709	SL5,0x38мм	12
33-0-710	SL5,0x75мм	12
33-0-701	SL5x100мм	12
33-0-750	SL5,0x150мм	12
33-0-702	SL5x200мм	12
33-0-760	SL6,0x38мм	12
33-0-703	SL6x100мм	12
33-0-705	SL6x150мм	12
33-0-704	SL8x150мм	12

**Отвертка ударная DRIVER**



Хромованадиевая сталь, двухкомпонентная рукоятка, оснащена металлическим затыльником.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
33-6-711	PH 1 x 100 мм	12
33-6-712	PH 2 x 100 мм	12
33-6-701	SL 5 x 100 мм	12
33-6-702	SL 6 x 100 мм	12
33-6-703	SL 8 x 150 мм	12

**Отвертка ULTRA**



Хромованадиевая сталь, двухкомпонентная рукоятка.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
33-0-608	PH0x75 мм	12
33-0-600	PH0x100мм	12
33-0-609	PH1x38мм	12
33-0-610	PH1x75мм	12
33-0-601	PH1x100мм	12
33-0-611	PH1x150мм	12
33-0-612	PH2x38мм	12
33-0-602	PH2x100мм	12
33-0-603	PH2x150мм	12
33-0-613	PH2x200мм	12
33-0-614	PH3x150мм	12
33-0-620	PZ0x75мм	12
33-0-621	PZ1x100мм	12
33-0-622	PZ2x100мм	12
33-0-623	PZ3x150мм	12
33-0-604	SL3,2x75мм	12
33-0-630	SL3,2x100мм	12
33-0-631	SL4,0x100мм	12
33-0-632	SL4,0x150мм	12
33-0-633	SL5,0x38мм	12
33-0-634	SL5,0x75мм	12
33-0-635	SL5,0x150мм	12
33-0-605	SL5x100мм	12
33-0-637	SL6,0x38мм	12
33-0-636	SL5,0x200мм	12
33-0-606	SL6x100мм	12
33-0-607	SL6x150мм	12
33-0-638	SL8,0x150мм	12

**Отвертка DRIVER**



Хромованадиевая сталь, двухкомпонентная рукоятка.



артикул	характеристика	кол-во в уп.
33-6-811	PH0x75мм	12
33-6-817	PH0x100мм	12
33-6-818	PH1x38мм	12
33-6-819	PH1x75мм	12
33-6-812	PH1x100мм	12
33-6-824	PH1x150мм	12
33-6-813	PH2x38мм	12
33-6-814	PH2x100мм	12
33-6-815	PH2x150мм	12
33-6-825	PH2x200мм	12
33-6-816	PH3x150мм	12
33-6-820	PZ0x75мм	12
33-6-821	PZ1x100мм	12
33-6-822	PZ2x100мм	12
33-6-823	PZ3x150мм	12
33-6-801	SL 3 x 75 мм	12
33-6-806	SL3,2x100мм	12
33-6-807	SL4,0x100мм	12
33-6-808	SL4,0x150мм	12
33-6-809	SL5,0x38мм	12
33-6-810	SL5,0x75мм	12
33-6-802	SL 5 x 100 мм	12
33-6-850	SL5,0x150мм	12
33-6-800	SL5,0x200мм	12
33-6-803	SL 6 x 38 мм	12
33-6-804	SL 6 x 100 мм	12
33-6-860	SL6x150мм	12
33-6-805	SL 8 x 150 мм	12