

Антистатические отвертки

- Тонкая ручка из ударопрочного проводящего пластика.
- Жало из хром-ванадиевого закаленного сплава.
- Соответствуют IEC 61340-5-1.



Артикул	1	Шлицевые отвертки					
		ДЛИНА ЖАЛА, ММ	ШИРИНА ЖАЛА, ММ	ТОЛЩИНА ЖАЛА, ММ	ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА РУКОЯТКИ, ММ	ВЕС, Г
4-603		40	1,5	0,25	2,0	80	11
4-605		40	2,0	0,40	2,0	80	11
4-606		50	2,5	0,40	2,5	95	17
4-607		50	3,0	0,50	3,0	95	18

Артикул	2	Крестообразные отвертки				
		РАЗМЕР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА ЖАЛА, ММ	ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА РУКОЯТКИ, ММ	ВЕС, Г
4-621		PH000	40	2,0	80	10
4-622		PH00	40	2,0	80	11
4-623		PH0	50	3,0	95	18

Арти- кул	3	Шестигранные отвертки			
		ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА ЖАЛА, ММ	ДЛИНА РУКОЯТКИ, ММ	ВЕС, Г
6-631		0,7	40	80	10
6-632		0,9	40	80	11
6-633		1,3	40	80	12
6-634		1,5	50	95	16
6-635		2,0	50	95	17
6-636		2,5	60	110	22

Артикул	4	Шестигранные отвертки-звездочки					
		РАЗМЕР	ДЛИНА ЖАЛА, ММ	ДЛЯ РЕЗЬБЫ	ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА РУКОЯТКИ, ММ	ВЕС, Г
6-656		T1	40	M 0,9	2,5	80	13
6-657		T2	40	M 1,0-1,2	2,5	80	13
6-658		T3	40	M 1,2-1,4	2,5	80	13
6-659		T4	40	M 1,4-1,6	2,5	80	13
6-661		T5	40	M 1,6-2	2,5	80	13
6-662		T6	40	M 2	2,5	80	13
6-663 L		T7	50	M 2,5	3,5	95	13
6-664 L		T8	50	M 2,5	3,5	95	13
6-665 L		T9	50	M 3	4,0	110	19
6-666 L		T10	60	M 3-3,5	4,0	110	19

Артикул	5	Шестигранные ключ-отвертки					
		ПОД КЛЮЧ, ММ	ДЛИНА ЖАЛА, ММ	ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДИАМЕТР ЖАЛА, ММ	ДЛИНА РУКОЯТКИ, ММ	ВЕС, Г
6-611		1,5	60	2,5	3,0	80	12
6-612		2,0	60	2,9	4,0	80	12
6-613		2,5	60	4,0	4,0	95	25
6-614		3,0	60	5,0	5,0	95	25
6-616		3,5	60	5,3	6,0	95	26
6-617		4,0	60	5,5	6,0	95	26
6-618		4,5	60	6,2	7,0	95	27
6-619		5,0	60	6,8	7,0	95	28
6-621		5,5	60	7,6	8,0	110	31