







ШТУКАТУРНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Черный. С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик, акрил, масляные чернила.	
04340	138 x 11 мм, толщина линии 1,5 мм	12/288/1728
04341	147 x 15 мм, толщина линии 2 мм	12/144/864


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT НОВИНКА	
	Перманентный. Тонкий, с удлиненным пером. Толщина линии 1 мм. Для разметки при проведении строительных работ. Применяется в труднодоступных местах, в том числе для разметки через отверстие. Возможно применение по большинству материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.). Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе.	
04342	черный	144/1728
04343	синий	144/1728
04344	красный	144/1728


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Перманентный. Толщина линии 2 мм. Для разметки при строительных работах, ремонте. Возможно применение по большинству материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.). Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе.	
04346	черный	12/1200
04347	синий	12/1200
04348	красный	12/1200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	С жидким красящим составом. Толщина линии 2 мм. Усиленный алюминиевый корпус. Для разметки при строительных работах. Для нанесения разметки на большинство материалов. (картон, металл, пластик, стекло и т.д.) Материал: алюминий, полиэстер, масляные чернила.	
04351	белый	12/144/864
04352	синий	12/144/864
04353	черный	12/144/864
04354	красный	12/144/864


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС	
	Перманентный. Толщина линии 3 мм. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.). Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе.	
04381	черный	200/3600
04382	синий	200/3600
04383	красный	200/3600
04384	желтый	200/3600
04385	зеленый	200/3600
04386	оранжевый	200/3600

КАРАНДАШИ ВОСКОВЫЕ, НАБОР		
	НУРС	
	3 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, стекла, кирпича, камня, бетона, асфальта и т. д. Материал: воск. Упаковка: блистер.	
04390	95 мм, черный/зеленый/красный	5/240


МЕЛКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ		
	НУРС	
	5 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, камня, кирпича, асфальта, бетона при сварочных работах, строительстве, ремонте и т.д. Материал: тальк. Упаковка: блистер.	
04395	5 x 10 x 80 мм	10/240


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT НОВИНКА	
	5 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, камня, кирпича, асфальта, бетона при сварочных работах, строительстве, ремонте и т.д. Материал: тальк. Упаковка: блистер.	
04397	5 x 12 x 125 мм	10/100


ОТВЕС СТРОИТЕЛЬНЫЙ		
	НУРС РОС	
	Для определения вертикали при проведении строительных работ. Длина шнура 3 м. Материал: инструментальная сталь, синтетический шнур.	
04491	125 гр	10
04493	300 гр	10

ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБОЙНЫЙ		
	НУРС	
	Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: ABS-пластиковый противоударный корпус, шнур из хлопка.	
04585	30 м	24/144

ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБОЙНЫЙ		
	OFIT IT	
	Для нанесения разметки при строительных работах на больших поверхностях. Упаковка: блистер. Материал: металлический корпус.	
04603	30 м, красный	10/100

ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБОЙНЫЙ		
	OFIT IT	
	Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: противоударный ABS-пластиковый корпус, хлопковый шнур. Упаковка: п/э пакет.	
04613	30 м	10/100

КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ		
	НУРС	
	Порошковая. Для заправки малярного шнура.	
04691	115 гр, красная	100
04692	115 гр, синяя	100

КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ		
	OFIT IT	
	Порошковая. Для заправки малярного шнура.	
04695	50 гр, синяя	25/200
04697	50 гр, красная	25/200

OFIT HIGH INDUSTRIAL TOOLS

МЕЛКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ



04397

См. на стр. 18

- ♦ 5 x 12 x 125 мм. 5 шт.
- ♦ Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, камня, кирпича, асфальта, бетона, при сварочных работах, строительстве, ремонте и т.д.