



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>С пьезоподжигом и регулировкой уровня пламени. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Удлиненный ствол обеспечивает работу горелки в любом положении. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность процесса горения. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: медное сопло; курок, регулятор и корпус из ударопрочного ABS пластика; посадочная часть из нейлона и цинкового сплава. Упаковка: блистер.</p>	
67637		10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>Удлиненный ствол обеспечивает работу горелки в любом положении. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность процесса горения. С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Регулировка уровня пламени. Температура пламени 1300 °С. Упаковка: блистер.</p>	
67638		10/100

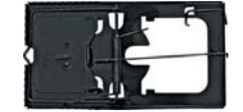
ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ		
	 <p>С возможностью крепления на голову. Ударопрочный. 7 светодиодных источников света. Материал: пластиковый корпус, резиновое крепление. Упаковка: блистер.</p>	
67743	7 LED, 3 AAA батарейки	12/120

ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ		
	 <p>С возможностью крепления на голову. Один сверхяркий светодиод белого свечения 3 Вт с режимами полной мощности и 30% от полной мощности. Два светодиода красного свечения с режимами постоянного и пульсирующего света. Максимальный световой поток 160 лм. Материал: ABS-пластик, полиэстер. Упаковка: картонная коробка.</p>	
67746	1 SUPER LED + 2 LED, 3 AAA батарейки	100

ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ		
	 <p>С возможностью крепления на голову. Сверхяркий светодиод 1 Вт. Максимальный световой поток 80 лм. Переменный угол рассеивания. Два режима работы: свечение и мерцание. Материал: ABS пластик. Упаковка: двойной блистер.</p>	
67748	1 SUPER LED, 3 AAA батарейки	30/120

МЫШЕЛОВКА		
	 <p>Набор 2 шт. Малая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали.</p>	
67800	2 шт., 100 x 45 мм	24/288

	 <p>Большая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали.</p>	
67810	180 x 85 мм	40/160

	 <p>Материал: инструментальная сталь.</p>	
67820	170 x 90 мм	12/240

ВОРОНКА		
	 <p>Маслобензостойкая. Диаметр: 160 мм. Материал: пластик.</p>	
67830	190 мм	20

ВЕДРО ХОЗЯЙСТВЕННОЕ		
	 <p>Материал: пластик.</p>	
67842	9 л	10/50

РОССИЯ		
	 <p>Цвета в ассортименте. Материал: пластик</p>	
67843	10 л	1

ВЕДРО ГИБКОЕ		
	 <p>Гибкое. Используется для хозяйственных нужд, переноски жидких и сыпучих материалов. Материал: пластик.</p>	
67847	16 л	20/40
67849	40 л	10

ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ		
	 <p>Изготавливаются из проката тонколистового электрооцинкованного, предназначены для хранения и переноски холодной воды. Материал: инструментальная сталь.</p>	
67852	9 л	10
67853	12 л	10
67854	15 л	10

РОССИЯ		
	 <p>Хозяйственное. Для технических жидкостей и сыпучих материалов (НЕ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ). Материал: оцинкованный тонколистовой прокат.</p>	
67857	12 л	40

ТЕРМОМЕТР		
	 <p>ТББ. Термометр оконный биметаллический квадратный. Принцип работы основан на свойстве пружины, изготовленной из разнородных металлов изменять и восстанавливать форму под действием температуры. От -50 до +50 °С. Упаковка: пакет.</p>	
67910		50