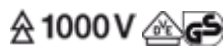


00 20 13

набор инструментов электроизолированных



- инструменты в блоке из пластика глубокой штамповки с прозрачной крышкой
- привлекательная упаковка для системы самообслуживания, с отверстием под крючок
- размеры (Ш x В x Г): 170 x 370 x 40 мм
- инструменты испытаны на соответствие нормам Союза немецких электротехников (VDE) по DIN EN/IEC 60900 1000 В, хромированные клещи; ручки с полимерным покрытием
- с 3 отвертками WERA



Номер артикула	00 20 13
EAN	4003773043287
Ширина мм	220
Высота мм	300
Глубина мм	40
Вес нетто g	850

Возможны технические изменения и ошибки



Комплект поставки 00 20 13 (14)

Номер артикула			Количество	Номинальный размер	
26 16 200	Knipex	Плоские круглогубцы с режущими кромками, (круглогубцы с прямыми плоскими длинными губками, с режущей кромкой)	1	200 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
26 16 200	Knipex	Плоские круглогубцы с режущими кромками, (круглогубцы с прямыми плоскими длинными губками, с режущей кромкой)	1	200 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
26 16 200	Knipex	Плоские круглогубцы с режущими кромками, (круглогубцы с прямыми плоскими длинными губками, с режущей кромкой)	1	200 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
26 16 200	Knipex	Плоские круглогубцы с режущими кромками, (круглогубцы с прямыми плоскими длинными губками, с режущей кромкой)	1	200 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
70 06 160	Knipex	Кусачки боковые	1	160 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
70 06 160	Knipex	Кусачки боковые	1	160 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
70 06 160	Knipex	Кусачки боковые	1	160 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠
70 06 160	Knipex	Кусачки боковые	1	160 mm	⚠ 1000V ⚡ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠ ⚠

006110	Wera	Отвертки для винтов с шлицевыми головками, 160i	1	0,6 x 3,5 x 100 mm	
006110	Wera	Отвертки для винтов с шлицевыми головками, 160i	1	0,6 x 3,5 x 100 mm	
006120	Wera	Отвертки для винтов с шлицевыми головками, 160i	1	1,0 x 5,5 x 125 mm	
006120	Wera	Отвертки для винтов с шлицевыми головками, 160i	1	1,0 x 5,5 x 125 mm	
006154	Wera	Отвертки, для винтов с профилем Phillips®, 162i PH	1	PH2 x 100 mm	
006154	Wera	Отвертки, для винтов с профилем Phillips®, 162i PH	1	PH2 x 100 mm	