



Паспорт изделия

Номер
32UC01D

Версия
V01.0

Товарная группа: отвёртки
Артикулы: 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157
Описание: диэлектрические торцевые ключи с отвёрточной рукояткой

Изображение



Особенности

- высококачественная изоляция
- отвертки ВМ прошли многочисленные испытания и соответствуют стандарту EN 60900 для использования под напряжением до 1000 В:
- испытание на устойчивость к низким и высоким температурам, испытание на огнестойкость, индивидуальные испытания на растяжение и
- испытание на диэлектрическую прочность изоляции при 10 000 В
- закруглённая торцевая часть с обозначением профиля
- высокий крутящий момент при минимальном усилии: мягкая и удобная рукоятка с выемкой для большого пальца и упором от соскальзывания

Спецификация

Материал рукоятки: двухкомпонентный армированный эластомер
Соответствует стандарту: EN 60900:2004 (IEC 60900:2004)
Категория: диэлектрические
Тип: торцевые ключи

Артикул	○ (mm)	— (mm)	— (mm)	
1151	7	125	235	
1152	8	125	235	
1153	9	125	235	
1154	10	125	235	1/12
1155	11	125	235	
1156	12	125	235	
1157	13	125	235	



1000 V