



Паспорт изделия

Номер
32UC01A

Версия
V01.0

Товарная группа: отвёртки
Артикул: 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1118
Описание: диэлектрические отвёртки, шлицевые

Изображение







Особенности

- высококачественная изоляция
- отвёртки 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 стержня: хромованадиевая сталь
Материал рукоятки: двухкомпонентный армированный эластомер
Соответствует стандарту.: EN 60900:2004 (IEC 60900:2004)
Категория: диэлектрические
Тип: шлицевые/плоские

Артикул	 (mm)	 (mm)	 (mm)	
1112	2,5	75	145	
1113	3	100	170	
1114	4	100	200	1/12
1115	5,5	125	225	
1116	6,5	150	260	
1118	8	175	285	1/6



 **1000 V**