



NHT-Nmd



Диэлектрический монтерский нож NHT-Nmd03-185 предназначен для работ в электроустановках с напряжением до 1000 В переменного тока, применяется для зачистки жил от окисной пленки, снятия изоляции с проводов или кабеля малого и среднего сечения. Острое, частично изолированное лезвие с двусторонней заточкой позволяет легко снимать даже толстую изоляцию, а также защищает от короткого замыкания или случайно удара электрическим током.



1000 В



НЕРЖ
СТАЛЬ
лезвие



Дву-
сторон-
няя
заточка

- Для работ под напряжением до 1000 В.
- Лезвие из нержавеющей стали с увеличенным содержанием хрома (18%) имеет двустороннюю заточку.
- Мягкие резиновые вставки на рукоятке обеспечивают надежный хват, исключая выскальзывание.
- Частично изолированное лезвие для защиты от короткого замыкания.



Код продукта	Общая длина ножа, мм	Форма лезвия	Длина лезвия, мм	Толщина лезвия, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NHT-Nmd03-185	185	прямое	50	1,8	36/6/1	4660134 80348 7