



Отвертка SL6.5x1.2 шлицевая VDE, длина лезвия 150 мм, L-262 мм, диэлектрическая, 2-компонентная рукоятка KN-982065

KN-982065

Описание

Отвертка шлицевая

KN-982065

используется для работы под высоким напряжением. Наконечник полностью защищен от коррозии и выдерживает высокие нагрузки. Хромованадиевая/молибденовая сталь повышает износостойкость инструмента. Благодаря компонентной рукоятке не скользит в руках.

Особенности:

- ширина наконечника 6,5 mm
- длина лезвия 150 mm
- неизолированная длина лезвия 15 mm
- эргономичная двухкомпонентная ручка для оптимальной передачи усилия и работы без усталости
- противоскользкая форма ручки
- хромованадиевая /молибденовая сталь
- зауженный стержень с изоляцией для работы с расположенными в глубине винтами и пружинными зажимами

Общие

Тип инструмента	Для монтажа СКС
Материал:	хромованадиевая /молибденовая сталь
Длина мм	262
Ширина	123
Высота мм	32,00000
ВЕС, КГ	0,105