

Информация о продукции

13 66 180 T BK

KNIPEX StriX®

Клещи для удаления изоляции, с функцией резания кабеля

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V



- Стриппер со встроенным кабелерезом: два важнейших электромонтажных инструмента в одном
- Инструмент с надёжным изолированным креплением для страховки инструмента от падения с высоты
- Встроенный кабелерез для чистой обрезки медных и алюминиевых кабелей без деформации.
- твердость режущих кромок примерно 57 HRC
- Универсальная регулировка зачистных лезвий с помощью винта с рифленой головкой
- Узкая конструкция рабочей части облегчает доступ к детали
- Зачистка одно-, тонко- и многожильных проводов с пластмассовой или резиновой изоляцией с диаметром поперечного сечения Ø 5 мм или 10 мм²
- Губка со шкалой обеспечивает возможность визуального контроля при зачистке проводов по стандартной длине (11 мм и 16 мм)
- Специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле

назначения

Номер артикула	13 66 180 T BK
EAN	4003773081982
Клещи	хромированные
Головка	хромированные
Ручки	изолированные многокомпонентные чехлы, проверены по нормам VDE; с наваренной изолированной проушиной для крепления страховки от падения с высоты
Масса	215 g
Размеры	180 x 85 x 28 mm
Норма	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты

Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	50 mm²
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	Ø 15 mm
Параметры удаления изоляции кв.мм	10,0 mm²
параметры удаления изоляции (диаметр)	Ø 5,0 mm
AWG	8
Страховка от падения инструмента с высоты	да
Испытано на соответствие нормам VDE	да

Возможны технические изменения и ошибки

