

Информация о продукции

95 31 280

Ножницы для резки кабелей (по принципу трещотки)



- ручка с прочной опорой для захвата и нажима рукой при резании
- для алюминиевых секторных кабелей до 4 x 150 мм²
- для реза медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- Не подходит для стальной проволоки, проволочных канатов и тонкожильных (очень гибких) проводников
- закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- Режут гладко и чисто, без деформации материала
- работа одной рукой с использованием принципа трещотки
- незначительный расход усилий благодаря оптимальной передаче усилия
- двухходовый зубчатый привод для облегчения процесса резания
- удобство работы с резаком благодаря незначительному весу и компактной конструкции - возможна работа даже в ограниченном пространстве
- Специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закалённая в масле

MM

назначения	
Номер артикула	95 31 280
EAN	4003773043942
Клещи	с черной лакировкой
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Вес	860 g
Размеры	280 x 131 x 34 mm
Reach	да
RohS	нет

Технические атрибуты	
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	380 mm ²
Параметры режима резки: медный кабель, многопроводный	Ø 52 mm
MCM	750
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Возможны технические изменения и ошибки



95 31 250/280: ручка с прочным покрытием и с опорой для надавливания при резании



Принцип трещотки и двухходовой зубчатый привод для резания с меньшим усилием



95 31 280: Увеличенный растров: максимальный \varnothing 52 мм/380 мм²