

Машина для зачистки оболочки оптоволоконных кабелей UniStrip 2545



Производитель: Schleuniger AG

Страна: Швейцария

Гарантия: 12 мес.

Описание

Машина UniStrip 2545 предназначена главным образом для снятия внешней оболочки оптоволоконных кабелей. Эта машина имеет очень короткий рабочий цикл и оснащена универсальной системой ножей, которая избавляет от затратной по времени процедуры переналадки. Максимальная точность обработки, высокая рентабельность и очень короткий срок окупаемости – вот основные характеристики данной модели. Общая компактность и, в частности, малая ширина конструкции позволяют установить сразу несколько таких машин на одном рабочем месте. Этот вариант показал себя особенно эффективным при обработке проводных жгутов и многожильных кабелей.

Особенности

Преимуществами пневматической машины для зачистки UniStrip 2545 являются компактные размеры, короткий рабочий цикл и полная свобода выбора диаметров проводников, длины зачистки и длины стягивания изоляции.

Технические характеристики

Диапазон размеров проводов	0,03...2,08 мм ² (32...14 AWG)
Точность установки диаметра	0,01 мм
Макс. внешний диаметр кабеля	3,2 мм
Длина зачистки	25...45 мм / невозможна
Цена деления шкалы полной зачистки	0,5 мм
Цена деления шкалы частичной зачистки	2 мм
Длительность рабочего цикла	Около 0,3 с
Ножи для зачистки	V-образные
Давление сжатого воздуха	5...6 бар
Расход сжатого воздуха	0,28 л/цикл
Уровень шума	< 75 дБ(А)
Размеры (Д x Ш x В)	265 x 70 x 135 мм
Масса	2,0 кг / 2,4 кг
Соответствие требованиям ЕС	Машина для зачистки UniStrip 2545 полностью соответствует всем требованиям нормативных документов ЕС в части механической безопасности, электрической безопасности и электромагнитной совместимости.
Важное замечание	Schleuniger рекомендует представлять образцы проводов в случае сомнений относительно технологических возможностей конкретной машины.