

MN-20-184 Щипці для затискання кінців втулок 0,25-6 мм² 175 мм CRMO TPR

Зручний автоматичний прес



Особливості та переваги

- Регулювання розміру матриць і сили затиску - обертання ручки в напрямку "+" збільшує матрицю, в напрямку 2-" - зменшує
- Профільована двокомпонентна ручка забезпечує зручний захват і комфорт при роботі
- Фіксуюча система з храповиком підтримує обтиск і дозволяє відкрити щипці лише після того, як клеми обтиснено або замок звільнено
- Щелепи для обтискання ізолюваних та неізолюваних клем, одинарних і подвійних, в діапазоні 0,25 - 6 мм² (24-10AWG)
- Щелепи з високоякісної гартованої сталі забезпечують довговічне, швидке та ефективне обтискання втулок
- Саморегулююча система щелеп забезпечує точне стиснення втулки одночасно усуваючи помилки обтиску, що виникають внаслідок неправильного вибору розміру

Використання

- Застосування під час електромонтажних робіт
- Для опресування кінцевих втулок на кабелях

Користувачі

- Електрики
- Монтажники
- Механіки
- Мережі типу DIY

Технічні дані

Індекс	Довжина	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Вага упаковки індивідуальної	Вага упаковки збірної	EAN
	[мм]	[шт.]	[шт.]	[кг]	[кг]	
MN-20-184 **	175	6	36	2.2	13.2	5906675489612

Новинка