

Акумулаторен такер за гвоздеи и скоби Novus J-551 031-0366 - 18V/2Ah за кламери тип D&#65292;G и гвоздеи тип E



Акумулаторен такер за гвоздеи и скоби Novus J-551 031-0366 - 18V/2Ah за кламери тип D&#65292;G и гвоздеи тип E

- Мощен професионален безжичен такер Novus J-551 за закрепване на тъкани, текстил и декоративни корнизи на строителни площадки и в работилници
- Захранва се от 18 V батерия CAS
- Работи с телени скоби тип D и G до 14 мм и пирони тип E до 16 мм
- Максимална скорост 3 изстрела/сек
- Ергономичната конструкция с оптимален център на тежестта осигурява удобна работа дори над главата
- Дълбочината на забиване може да се задава чрез наъбен винт на разстояния до 2 мм
- Дистанционният водач позволява успоредно забиване на еднаква височина
- Има дълъг накрайник за прецизна работа в труднодостъпни места, практична LED светлина за осветяване на работната зона и здрава кука за колан
- Предпазител се грижи за освобождаване на скобите и пироните само, когато такерът е в контакт с материала
- Доставка се в куфар с 2 батерии CAS 18 V, 2 Ah и зарядно устройство

Характеристики:

- Батерия: CAS 18V / 2Ah
- Честота на удара: до 3 уд./сек
- Тип на гвоздеа: E
- Дължина на гвоздеа: 16 мм
- Тип на скобата: D&#65292;G
- Дължина на скобата: 6-14 мм
- Тегло: 4,71 кг

- Произход: Novus Dahle GmbH & Co. KG - Германия