

Електрически такер за гвоздеи и скоби Novus J-151 за кламери тип D53F&#65292;G11 и гвоздеи тип E - 031-0361



Електрически такер за гвоздеи и скоби Novus J-151 за кламери тип D53F&#65292;G11 и гвоздеи тип E - 031-0361

- Професионален електрически такер за закрепване на фолия и декоративни ленти на строителната площадка, в работилницата и цеха
- Забива скоби тип D и G с дължина 6-14 мм и пирони тип E с дължина до 16 мм със скорост 20 уд./мин.
- Силата на забиване може да се регулира в зависимост от това дали се използва за мека или твърда дървесина
- Благодарение на предпазния механизъм за свободно изстрелване, задействането е възможно само когато телбодът е поставен върху материала
- Дистанционен ограничител помага в случаите, когато се налага успоредно закрепване на скоби
- Чувствителните материали са защитени от гумирана предна част
- Тесният и дълъг накрайник позволява прецизна работа на труднодостъпни места
- Скобите и пироните се зареждат в долен механизъм с интегриран плъзгач, като всички части са едно цяло
- Кабелът е с дължина 3 м

#### Характеристики:

- Капацитет на магазина: 85 бр.
- Честота на удара: 20 уд./мин
- Тип на гвоздеа: E
- Дължина на гвоздеа: 16 мм
- Тип на скобата: D53F&#65292;G11
- Дължина на скобата: 6-14 мм
- Тегло: 1.075 кг
- Произход: Novus Dahle GmbH & Co. KG - Германия