

ER20-nittemaskinen er et kraftfuldt batteridrevet værktøj til blindnitning op til 6,4 mm diameter (alle materialer), især til strukturelle bilnitter. Med et indstillingstryk på 20.000 N og en meget stor slaglængde på 30 mm er det også muligt at montere blind stjernenittemøtrik pålideligt og hurtigt.

## INDIVIDUEL AFKASTREGULERING

### • 2 returtilstande:

**Manuel:** trykket forbliver på, indtil aftrækkeren slippes, når den vender tilbage til udgangspositionen.

**Automatisk:** Nitteindstillingen er automatisk, hvilket reducerer nittecyklustiden.

## ERGONOMI

- **Lav vægt** (2 kg) og gummihåndtag.
- **Øget komfort** takket være den roterende udløser med reduceret udløserkraft/udløserlag.
- **Kompakte mål**, med endekappe til arbejde uden skaftsamlere.

## OPTIMERET MOTORISERING

- Dens børsteløse jævnstrømsmotor garanterer en **meget lang levetid**, næsten uden slid.
- Dets **lavestrømsbehov og reducerede varmeudvikling øger batteriets levetid og effektivitet.**

## BOKS



### Inkluderet:

- 1 bæretaske
- 2 20V batterier
- 1 oplader
- 1 æske næsestykker
- 1 monteringsnøgle



### Blindnitter:



**Nittediameter:** fra 4,0 til 6,4 mm i stål, aluminium eller rustfrit stål.

**Maksimal studdiameter:** 4,8 mm



### Batterier:

- x2: 20 V / 2 Ah Li-ion batteri
- genoplades på 30 minutter
- ladeindikator
- Kapacitet op til 2000 blindnitter (afhængig af type og materiale).



### Æske med næsestykker:

- Plastboks til næsestykker og erstatningssættet med reservekæber.
- 4,0, 4,8, 6,0, 6,4 mm

|                       |             |             |       |             |        |
|-----------------------|-------------|-------------|-------|-------------|--------|
| Batteriopladnings-tid | Maks. nitte | Maks. stang | Slag  | Maks. strøm | vægt   |
| < 30 min              | 6,4 mm      | 4,8 mm      | 30 mm | 20.000 N    | 2,0 kg |