

# Productdatasheet

## 9512-600/4

EAN-No. 4000896265176



4-delig · Losdraaimoment maximaal [Nm]: 600 Nm ·  $\frac{1}{2}$ "



- Korte koplengte en compact design voor werken in kleine ruimtes
- **4-delige set:**
  - 1 accu-slagmoersleutel
  - 1 snellaadapparaat
  - 2 li-ion accu's 18 Volt · 5 Ah (Ampère-uur)
- Auto Stop-functie stopt de machine zodra het slagwerk activeert of bij het losdraaien het slagwerk stopt met werken: te strak vastdraaien of verliezen van schroeven en moeren bij het los-/vastdraaien wordt vermeden
- Voorkomt het overdraaien van bijv. kleine schroeven door instelmogelijkheid in drie verschillende toerentalbereiken ("Speed Command")
- Rechts/links draaiend met inschakelblokkering
- Elektronische snelrem
- LED accucapaciteitsaanduiding op het accupakket
- Compatibel met alle 18 Volt accupakketten van SYSTEEM 9500
- 5-traps afgestemd, geïntegreerd LED-licht
- Stationair toerental
  - Niveau 1: 0 – 1000 omwentelingen/minuut
  - Niveau 2: 0 – 1800 omwentelingen/minuut
  - Niveau 3: 0 – 2700 omwentelingen/minuut
- Stationair slagtoerental: 0 – 3750 omwentelingen/minuut
- Ergonomische, antislip greep met rubberen coating
- Gewicht (zonder accu): 1,2 kg
- Aantal draaimomentstanden: 3
- Borstelloze gelijkstroommotor (BLDC):
  - Langere standtijd, geringe slijtage, geen vervanging van de koolborstels vereist
  - Hoger rendement en daardoor een lager accuverbruik - Compactere motor maakt kleinere afmetingen mogelijk
- Electronic Management System (EMS) beschermt het accupakket, verlengt de levensduur en vergroot de efficiëntie
- Laadtemperatuur: 4 tot 40 °C
- Opslagtemperatuur maximaal: 50 °C
- Geluidsvermogensniveau: 95 db(A) Lp W
- Trillingsversnelling: 15,05 m/s<sup>2</sup>
- Uitgang:  $\frac{1}{2}$ "

# Productdatasheet

## 9512-600/4

EAN-No. 4000896265176



- Afmetingen: 125 mm x 78 mm x 208 mm
- Bedrijfstemperatuurbereik: -10°C – 40°C
- Aanhaalmoment maximaal [Nm]: 406 Nm
- Losdraaimoment maximaal [Nm]: 600 Nm
- Geluidsdrumniveau: 87 dB(A) Lp A

### Wist u dit al – Li-ion-accu's:

- Hebben geen memory-effect
- Bestaan uit cellen van 3,6 V
- Beschikken na volledig opladen over hogere spanning dan 3,6 V, d.w.z. 5 cellen van 3,6 V = 18 V – **maar** na volledig opladen is een piekspanning tot 20 V mogelijk  
Opgelet: voor een lange levensduur van de accu, deze slechts met 50 tot 80 % lading opslaan
- Bezitten meer dan twee keer zo hoge energiedichtheid als nikkel-cadmium-accu's
- Beschikken over een nominale spanning die ongeveer drie keer hoger ligt dan bij nikkel-metaalhydride-accu's
- Hebben meerdere complete laadcycli nodig om de volledige capaciteit te bereiken
- Aantal gereedschappen: 4

Artikelnummer

9512-600/4



9500-05



9512-600 •  1/2