



## Momentni izklopilni vijačnik s ParameterControl Vijačnik s sredinskim ročajem, Tip: 7112776



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	071111 7112776
GTIN	4014586891422
Razred artikla	03F

### Opis

#### Izvedba:

Izklopilni vijačniki FEIN ACCU TEC so opremljeni za najvišje zahteve za **natančno vijačenje v serijski proizvodnji**.

- EC-motorji brez ščetk z nekajkrat daljšo življenjsko dobo in do 80 % nižjimi stroški vzdrževanja.
- Zakasnitev ponovnega vklopa po zaključenem vijačenju v izogib „prehitremu praznjenju“.
- Blokada ponovnega vklopa, kadar napolnjenost akumulatorja ne zadošča za vijačenje.
- Majhne tolerance zatezanja za visoko kakovost vijačenja.
- Enakomerna natančnost zateznega momenta neodvisno od vrste vijačenja.
- Vijačniki z možnostjo preizkušanja, vrednost  $CmK > 1,67 \pm 10\%$  (glede na 6 Sigma) po ISO 5393 VDI/VDE 2647.

**Izklopni vrtilni moment je za 25 % večji od zateznega vrtilnega momenta.**

Momentni izklopilni vijačnik s ParameterControl za preprosto in individualno programiranje na računalnikupreko adapterja za programiranje (art. 071135 vel. 92604163).

**Prosto programiranje parametrov:** število vrtljajev, smer vrtenja, vrtilni kot, vrtilni moment, prag za izklop vrtilnega momenta in čas.

Do 5 programskih korakov. Natančna prilagoditev na vsak primer vijačenja. **Izklop z mehansko sklopko ob doseženem vrtilnem momentu.** Idealen za procesno in časovno optimiziranje. **Izklopilni vijačnik za Li-ionski akumulator. Brez vzdrževanja** do 500.000 vijačenj.

#### Obseg dobave:

Dobava vključuje le vijačnik **brez akumulatorja, polnilnika akumulatorjev, orodja za nastavljanje in kotne glave.** Dodatno naročite akumulator, polnilnik akumulatorjev, orodje za nastavljanje in kotno glavo točno za ta vijačnik.

#### Napotek:

Primerne akumulatorje in polnilnike akumulatorjev najdete od art. 073832 naprej. Naprave za preverjanje vrtilnega momenta najdete od art. 654300 naprej. Senzorje za vrtilni moment/vrtilni kot najdete pod art. 654381. Storitev prednastavitve vrtilnega momenta po ponudbi.

## Tehnični opis

Oznaka proizvajalca	ASM 18-3 PC
Masa vključno z akumulatorjem	0,8 kg
Območje vrtilnega momenta	0,5 - 3 Nm
Napetost akumulatorja	12 V
Napetost akumulatorja	18 V
Vpenjalo za orodje	1/4-colski HEX (E 6,3)
Območje števila vrtljajev	110 - 1200 min <sup>-1</sup>
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Fein tip E 18 V
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Fein tip E 12 V
Izvedba	Vijačnik s sredinskim ročajem
Napajanje	Akumulatorska
Vrsta izdelka	Vijačniki (akumulatorski)

## Pribor

Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 10 Nm	654300 10
Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 2 Nm	654300 2

Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 25 Nm	654300 25
Elektronska naprava za preverjanje momentnih ključevTTT	654340
Li-ionski akumulator Tip akumulatorja, napetost akumulatorja FE18 V	073835 FE18
Li-ionski akumulator Tip akumulatorja, napetost akumulatorja FE18 V	073837 FE18