



## SCT 5-40 M

### Táras csavarbehajtó gép gipszkartonozáshoz 5 mm-ig

Táras csavarozógép csendes kuplunggal a gyors sorozatcsavarozáshoz.

Rendelési szám: 7 213 06 50 01 8

## Részletek

- > SCT 5-40 X szárazépítési csavarozó M55 X tárral együtt.
- > QuickIN rendszer a szerszám nélküli tárcseréhez, a csavarhossz és a becsavarási mélység beállításához valamint a gyors tisztításhoz.
- > Optimalizált fordulatszám; a fúrás közben képződött gipszliszt nem jön ki a csavarkötésből.
- > Ebben a kategóriában a legkönnyebb csavarbehajtó gépek egyike.
- > Zajmentes FEIN CLIC-STOP kuplung.
- > Hajszálpontos illesztés a fokozatmentes elektronikus fordulatszám szabályozásnak köszönhetően.
- > Szabadalmazott csavarszállító rendszer.
- > Kiegészítő mélységghatóró nem hevederezett csavarokhoz.
- > Kiválóan alkalmas egykezes munkavégzésre.
- > A tár 360 fokkal elfordítható.
- > Robusztus, héjas szerkezetű burkolat.
- > Tökéletes ergonómia a FEIN által kifejlesztett kézreálló markolatnak köszönhetően.
- > Nagyteljesítményű FEIN motor.
- > Rezgésmentes lekapcsolás.
- > Praktikus kézpánt.

## Szállítási tartalom

- ✓ 1 db tár hevederezett csavarokhoz
- ✓ 1 db 1/4"-os mágneses tartó 1/4 bitekhez
- ✓ 1 db szíjkapocs
- ✓ 1 db bit 1/4" 2-es méret / Phillips (H forma), hosszú
- ✓ 1 db bit 1/4" keresztornyos csavarokhoz, 2-es méret / Phillips (H forma) porvédő gyűrűvel
- ✓ 1 db műanyag szerszámkoffer
- ✓ 1 db mélységghatóró
- ✓ 1 db kézpánt



## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Névleges teljesítményfelvétel	450 W
Leadott teljesítmény	250 W
Fordulatszám terheléses üzemléskor	- 2 700 1/perc
Üresjárat fordulatszám	- 4 000 1/perc
Max. nyomaték (kemény/puha)	12 / - Nm
Csavarméret	5 mm
Csavarhossz	25 - 55 mm
Gyorstokmány	1/4 in
Kábel	5 m
EPTA szerinti súly	1,60 kg

### REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	81 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	92 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	98 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas A mérési érték mérési bizonytalansága Kα	0,8 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Alkalmazási képek

