



## ASCS 6.3 Select

### Akkumulátoros fémcsavarozó 6,3 mm-ig

Fordulatszám-optimalizált akkumulátoros fúró-csavarozó fémekben történő csavarozáshoz 6,3 mm csavarátmérőig.

Rendelési szám: 7 113 11 63 00 0

## Részletek

- > 180 csavarbehajtás (acéllemezben) egyetlen akkufeltöltéssel (6 Ah).
- > Elektronikus nyomatéklekapcsolás a mélységhatároló nélküli precíz eredményért.
- > Kefe nélküli FEIN PowerDrive motor, teljesen tokozott és porvédett, 30%-kal megnövelt hatásfokkal és a leghosszabb élettartammal.
- > Több mint 1 millió csavarkötéssel tesztelve.
- > Több mint 1000 töltési ciklus akkumulátoronként.
- > Különösen könnyű.
- > Optimális ergonómia pisztolyfogantyúval a magas nyomóerőért.
- > Nagyteljesítményű, max. 30 Nm nyomatékú gép.

## Szállítási tartalom

- ✓ 1 db állványkampó
- ✓ 1 db mélységhatároló
- ✓ 1 db betét 8-as kulcsnyílású hatlapfejű csavarokhoz
- ✓ 1 db műanyag szerszámkoffer



## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Akkufeszültség	18 V
Akkumulátorkompatibilitás	Li-ion / HighPower Li-ion
Akkumulátorcsatlakozó	18 V
Fordulatszám terheléses üzemeléskor	- 1 500 1/perc
Üresjárat fordulatszám	- 1 700 1/perc
Max. nyomaték (kemény/puha)	30 / 10 Nm
Csavarméret	6,3 mm
Gyorstokmány	1/4 in
Tömeg akkumulátor nélkül	1,10 kg

### REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	73 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	84 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	92 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas A mérési érték mérési bizonytalansága Kα	1 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Alkalmazási képek

