

ASM 18-12 PC

Középfogantyús precíziós akkus csavarozógép 12 Nm-ig

Paraméterezzhető vezeték nélküli csavarhúzó mechanikus elzáró tengelykapcsolóval ipari használatra.

Rendelési szám: 7 112 79 60 00 0



Részletek

- + Az ISO 5393, VDI/VDE 2647 szabvány követelményeinek megfelelő gép, melynek CMK értéke $> 1,67 \pm 10\%$ -nál (6 Sigma értékre vonatkoztatva).
- + Lágy és kemény csavarkötéshez.
- + Programozható paraméterek (max. 5 lépés): fordulatszám, forgásirány, forgásszög, forgatónyomaték, idő.
- + A beállítható hibakritériumok megakadályozzák a csavarozási folyamat során fenyegető manipuláció lehetőségét.
- + Fokozatmentes fordulatszám-állítás.
- + Paraméterezzhető jobb- és balmenetűhöz.
- + Kefe nélküli motor 30%-kal megnövelt hatásfokkal és hosszabb élettartammal.
- + Magas fordulatszám-stabilitás az állandó munkatempóhoz.
- + Tartós üzem esetén a maximális leadási nyomatékig terhelhető.
- + Rendkívül rövid kivitel szűk helyeken végzett munkákhoz.
- + Fáradtságmentes munkavégzés a könnyen átfogható méretnek és a jó súlyelosztásnak köszönhetően.
- + Optimalizált levegővezetés: az arcot és a kezet nem éri a légáram.
- + Extra nagy és világos jelzőegység (OK / nem OK).
- + A csavarozás helyének optimális megvilágítása.
- + Kopásmentes szabályozókapcsoló.
- + A gép színes jelölése kódológyűrűkkel.
- + Kengyel rögzíthetősége (balanszer).
- + Beállítható karbantartási időköz a beállítható csavarozásszámláló révén.
- + Beállítható töltöttségjelzés a gépen.
- + MultiVolt csatlakozófelület. Az akkumulátoros szerszám minden FEIN Li-ion akkumulátorral (12-18 V-os) üzemeltethető.

Szállítási tartalom

- + Szállítási terjedelem akkumulátor, töltőkészülék és beállító nyomatékkulcs nélkül.

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Akkufeszültség

18 V

Akkumulátorcsatlakozó

MultiVolt

Nyomaték tartomány

3 - 12 Nm

Üresjárat fordulatszám

80 - 900 1/perc

Szerszámbefogó

1/4" belső hatlap

Tömeg akkumulátor nélkül

0,80 kg

Alkalmazási képek

