



Dynamometryczne wkrętarki wyłączane z funkcją ParameterControl Wkrętarka kątowa prosta, Typ: 71127060



Dane zamówienia

Numer katalogowy	071120 71127060
GTIN	4014586888002
Klasa artykułu	03F

Opis

Wykonanie:

Wkrętarki ze sprzęgłem wyłączającym FEIN ACCU TEC zostały zaprojektowane z myślą o najwyższych wymaganiach dotyczących **precyzyjnych złączy śrubowych w produkcji seryjnej**.

- **Bezsztotkowe silniki EC o znacznie dłuższej żywotności i do 80% niższych kosztach konserwacji.**
- **Opóźnienie ponownego załączenia po wkręceniu, aby uniknąć „ponownego buforowania”.**
- **Blokada ponownego załączenia w przypadku niewystarczającego do wkręcania poziomu naładowania akumulatora.**
- **Niewielkie tolerancje dokręcania zapewniające wysoką jakość złączy śrubowych.**
- **Niezmiennie precyzyjne momenty dokręcania niezależne od przypadku wkręcania.**
- **Podlegające kontroli wkrętaki, wartość CmK > 1,67 ± 10% (w odniesieniu do 6 sigma) zgodnie z ISO 5393 VDI/VDE 2647.**

Moment obrotowy luzowania jest o 25% większy od momentu obrotowego dokręcania.

Wkrętarki dynamometryczne odłączane z funkcją ParameterControl do łatwego i indywidualnego programowania na PC, przy zastosowaniu adaptera programowego (nr 071135, wielk. 92604163).

Parametry programowalne: prędkość obrotowa, kierunek obrotów, kąt obrotu, wartość graniczna momentu obrotowego i czas.

Do 5 kroków programowych. Dokładne dostosowanie do każdorazowych warunków przykręcania. **Końcowe wyłączenie przez sprzęgło mechaniczne.** Zwłaszcza do optymalizacji procesu i czasu.

Wkrętarki wyłączane z akumulatorami litowo-jonowymi. Bezobsługowe do 500 000 połączeń śrubowych.

w dostawie::

Dostarczona zostanie sama wkrętarka **bez akumulatora, ładowarki i przyrządu nastawczego i głowicy kątovej.** Należy zamówić pasujące do tego urządzenia akumulator, ładowarkę, przyrząd nastawczy i głowicę kątową.

wskazówka:

Pasujące akumulatory i ładowarki zob. od nr 073832.

Przyrządy do pomiaru momentu obrotowego zob od nr. 654300.

Czujniki momentu obrotowego i kąta obrotu znajdują się pod nr. 654381.

Serwis kalibracyjny na zapytanie.

Opis techniczny

zakres prędkości obrotowej	65 - 900 min ⁻¹
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Fein typ E 12 V
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Drobny typ E 18 V
konstrukcja	Wkrętarka kątovej prosta
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
masa z akumulatorkiem	1,2 kg
oznaczenie producenta	ASW 18-18 PC
Napięcie akumulatorów	12 V
Napięcie akumulatorów	18 V
konstrukcja silnika	Bezsztotkowy silnik EC
pasująca głowica kątovej	071133 17010
zakres momentu obrotowego	6 - 18 Nm
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
Rodzaj produktu	Wkrętarka

Akcesoria

narzędzie nastawne ACCU TEC Typ ESTW	071119 ESTW
Głowica kątowna do ASW 18 Typ 21020	071133 21020
Elektroniczny przyrząd do kontroli momentu obrotowego wkrętarek „TST” maksymalny moment obrotowy 25 Nm	654300 25
Elektroniczny przyrząd do kontroli kluczy dynamometrycznych „TTT”	654340
Głowica kątowna do ASW 18 Typ 18020	071133 18020
Adapter programowy Typ 92604163	071135 92604163
Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie akumulatora FE18 V	073835 FE18