



Akkukäyttöinen 4-vaihteinen poraruuvain, Tyyppi: 711SET



Tilaustiedot

Tilausnumero

070204 711SET

GTIN

Tuoteluokka

03F

Kuvaus

Malli:

Akkuporaruuvinväännin

- Tarkkaan poraukseen ja ruuvaukseen.
 - Elektroninen kierrosluvunsäätö varovaista ja turvallista porausta ja ruuvausta varten, myötä- ja vastapäivään.
 - Kestävä metallinen koneistokotelo, pitkä käyttöikä.
 - Hyvä tasapaino ja ergonomia, softgrip-pinnat väsyttämättömään jatkuvaan käyttöön.
 - Erittäin tehokkaat Li-ioniakut, yksittäisten kennojen valvonta ja kapasiteettinäyttö.
- Tehokas 12V:n akkuruuvain, jossa on hiiletön moottori, 4-vaihteinen voimansiirto ja irrotettava poraistukka.**
- Hiiletön FEIN PowerDrive -moottori, tehokas ja huoltoa kaipaamaton, maksimaalisen tehokas ja pitkäikäinen.
 - QuickIN-pikavaihtojärjestelmä.
 - Irrotettava poraistukka kokometallia ylivoimaisen kestävyuden takaamiseksi erittäin vaativissa käyttöolosuhteissa.
 - Kaikille poranhalkaisijoille optimaalinen lastuamisnopeus 4-vaihteisen kokometallikoneiston ansiosta.
 - Pora 6 mm metalliin 4. vaihteella ja 2 500 rpm.
 - Leikkaa tehokkaasti kierteitä 1. vaihteella.

- Optimaaliset kierrosluvut itseporaaville ruuveille, porrasporille tai kierteitykseen.
- Kompakti 150 mm:n pituus (ilman istukkaa).
- FEIN SafetyCell Technology. Suojaa akkua ja konetta ylikuormitukselta, ylikuumenemiselta ja syväpurkautumiselta.
- Huoltovapaa, hiiletön EC-moottori, jossa 30 % suurempi hyötysuhde kuin DC-moottoreissa ja hyvä kierrosluvun vakaus.
- Kuluminen erittäin vähäistä ja jopa 10-kertainen käyttöikä suhteessa vakiomallisiin DC-moottoreihin.
- Patentoitu 4-vaihteinen voimansiirto ja suorakytkentä voimakkaaseen ruuvaukseen, poraukseen optimoidulla kierrosluvulla ja kierteitykseen.

Mekaaninen vääntömomentin katkaisu, 20-portainen säätö ja porausporras.

Standardi:

Tehokas 12 V:n akkukäyttöinen ruuvain harjattomalla moottorilla, 4-vaihteisella voimansiirrolla ja irrotettavalla poraistukalla.

- Harjaton FEIN PowerDrive -moottori, tehokas ja huoltovapaa, maksimaalinen tehokkuus ja käyttöikä.
- QuickIN-pikavaihtojärjestelmä.
- Täysmetallinen irrotettava poraistukka ylivoimaiseen kuormitukseen erittäin vaativissa käyttöolosuhteissa.
- Optimaalinen lastuamisnopeus jokaiselle poraushalkaisijalle 4-vaihteisen täysmetallivoimansiirron ansiosta.
- Patentoitu 4-vaihteinen voimansiirto ja suorakytkentä tehokkaaseen ruuvaukseen, poraukseen optimoidulla kierrosluvulla ja kierteitykseen.

Etu:

Patentoitu 4-vaihteinen koneisto.

Toimituksen sisältö:

Ilman akkua ja ilman laturia.

Monipuolinen ammattilaisen kierreporasarja, ihanteellinen metallintyöstöön.

- QuickIN-kärjenpidin (1/4 tuumaa).
- QuickIN-kierreporausadapteri 2 kiristysholkilla.
- QuickIN-hylsyadapteri.
- Kulmapää.

Huomautus:

Sopivat aloitussarjat (koostuen vara-akusta ja laturista) löytyvät alkaen nrosta 073832 koko 9260431701.

Tekninen kuvaus

Pakkaus	Kuljetuslaukku
Valmistajamerkintä	ASCM 12Q SET
EN-standardin mukainen tärinän enimmäistaso	<2,5 m/s ²

enimmäiskierros-luku 1. vaihde	400 min ⁻¹
enimmäisvääntömomentti kova	40 Nm
enimmäiskierros-luku 4. vaihde	2500 min ⁻¹
Tyypillinen käyttö	Heavy Duty
sopiva akku – toimittaja/akkutyyppi/jännite	Fein tyyppi E 12 V
enimmäiskierros-luku 3. vaihde	1400 min ⁻¹
enimmäiskierros-luku 2. vaihde	700 min ⁻¹
Paino	1,3 kg
Pikakiinnitysholkki kiinnitysalue	1,5 - 13 mm
akun jännite	12 V
enimmäisvääntömomentti pehmeä	20 Nm
kierukkaporan enimmäis-Ø, puu	40 mm
Kierukkaporan enimmäis-Ø, teräs	13 mm
Sisältyvien akkujen lukumäärä	0
Akkutyyppi	Litiumioni
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
soveltuu materiaalille	teräs
soveltuu materiaalille	puu
Tuotetyyppi	Poraruuvinväännin
USP1	12V
USP2	Pikakiinnitysis-tukan kiinnitysalue 1,5–13, kuljetuslaukussa, soveltuu puulle ja teräkselle

Tarvikkeet

Akku, Li-ioni Akkutyyppi, akkujännite FE12 V	073837 FE12
Akku-aloitussarja Tyyppi 9260431701	073832 9260431701
Käsiruuvinvääntimien tarvikkeet Quick-In Tyyppi 711301	070208 711301

