



Sladdlös 4-växlad borrar-skruvdragare, Typ: 71161064



Beställningsdata

Ordernummer 070204 71161064

GTIN

Artikelklass

03F

Beskrivning

Utförande:

Sladdlös borrar-skruvdragare

- För exakta borrar- och skruvdragningsresultat.
- Elektronisk varvtalsreglering för lugn och säker start vid borrning och skruvdragnings, höger-/vänstergång.
- Robust metallväxelhus för lång livslängd.
- God viktbalans och ergonomi med Softgrip-inlägg för långvarig användning utan ansträngning.
- Litiumjonbatterier för hög strömstyrka med separat cellövervakning och kapacitetsindikering.

Effektstark 12 V sladdlös skruvdragare med borstlös motor, 4-stegsväxel och avtagbar borrhuck.

- Borstlös FEIN PowerDrive-motor, effektstark och underhållsfri för maximal effektivitet och livslängd.
- QuickIN snabbytessystem.
- Avtagbar borrhuck helt i metall för oöverträffad belastningskapacitet under hårdast tänkbara förhållanden.
- Optimal skärhastighet för alla borrar-diametrar tack vare 4-stegsväxel helt i metall.
- 6 mm i metall i på det fjärde steget vid borrning med 2 500 v/min.

- **Kraftfull gängskärning på förstaväxeln.**
- **Optimala varvtal för självborrande skruvar, plåtborr eller gängning.**
- **Kompakt, längd 150 mm (utan borrchuck).**
- **FEIN SafetyCell Technology. Skyddar batteriet och maskinen mot överlast, överhettning och djupurladdning**
- **Underhållsfri, borstlös EC-motor med 30 % högre verkningsgrad än DC-motorer och stabilare varvtal.**
- **Mycket litet slitage och upp till tio gånger bättre livslängd än vanliga DC-motorer.**
- **Patenterad 4-stegsväxel med direktomkoppling för kraftfull skruvdragning och borring med optimalt anpassat varvtal samt för gängskärning.**

Mekanisk momentavstängning, inställbar i 20 steg, extra borrläge.

Fördel:

Patenterad 4-stegsväxel.

leveransinnehåll:

Utan ackumulator och utan laddare.

Inklusive borrchuck, bältesclips och transportväska.

OBS!:

Passande starterset (bestående av reservbatterier och laddare) finns under nr 073832 storlek 9260431701.

Teknisk beskrivning

typisk användning	Heavy Duty
passande batterifabrikat/batterityp/spänning	Fin typ E 12 V
maximal spiralborr-Ø i trä	40 mm
tillverkarens beteckning	ASCM 12Q SELECT
förpackning	Transportväska
spännvidd snabbchuck	1,5 - 13 mm
maximalt vridmoment mjukt	20 Nm
maximalt vridmoment hårt	40 Nm
maximalt varvtal 1:a växeln	400 min ⁻¹
Batterispänning	12 V
maximalt varvtal 3:a växeln	1400 min ⁻¹
maximalt varvtal 2:a växeln	700 min ⁻¹
vikt	1,1 kg
maximalt varvtal 4:a växeln	2500 min ⁻¹

maximal spiralborr-Ø i stål	13 mm
maximala vibrationer enligt EN	<2,5 m/s ²
Antal ingående batterier	0
Batterityp	Litiumjon
Energiförsörjning	Batteridrivnen
lämpligt för material	Stål
lämpligt för material	Trä
Produktslag	Borrskruvdragare
USP1	12V
USP2	Snabbspännchuckens spännområde 1.5-13, i transportväska, lämplig för trä och stål

Tillbehör

Batteristartset Typ 9260431701	073832 9260431701
Litiumjonbatteri Batterityp, batterispänning FE12 V	073837 FE12