



Sladdlös mutterdragare, Typ: M18ONEFF34



Beställningsdata

Ordernummer	074010 M18ONEFF34
GTIN	4058546029029
Artikelklass	03L

Beskrivning

Utförande:

Robust, **kraftfull FUEL™ batteridriven slagskruvdragare** med **borstlös POWERSTATE™ EC-Motor**, lång motorlivstid och hög energieffektivitet. Stabilt **metallväxelhus** och ergonomiskt **mitthandtag med mjuk beläggning**. Batteriladdningsindikator, LED-belysning av arbetsområdet. Med höger-/vänstergång och elektronisk varvtalsreglering. **REDLINK PLUS™-Elektronik** – enastående effektregering:

- **Med systemkommunikation drivmaskin – batteri.**
 - **Med överlastskydd för längre livslängd hos batteri, motor och växel.**
- DRIVE CONTROL™ möjliggör snabbt byte mellan 4 kopplingssteg med olika varvtals- och vridmomentinställningar. Batteridrivna slagskruvdragare med sprängring levererar åtdragningsmoment upp till 1627 Nm och ersätter kabel-, och tryckluftsapparater. DRIVE CONTROL möjliggör snabbt byte mellan 4 kopplingssteg med olika varvtals- och vridmomentinställningar.
- **Kompakt utförande.**
 - **Steg 4 för optimalt förhållande mellan effekt och precision vid lossning av skruvar.**
 - **Kraftfulla 1627 Nm vridmoment.**
 - **3/4 tum sprängringfäste.**
 - **ONE KEY™-app för individuella verktygsinställningar.**

- **Med ONE KEY™ Tool Tracker & Security kan bland annat apparatens senaste position visas.**

Utförande reklamtext:

Robust, **kraftfull FUEL™ batteridrivnen slagskruvdragare** med **borstlös POWERSTATE™ EC-Motor**, lång motorlivstid och hög energieffektivitet.

Fördel:

DRIVE CONTROL™ .

leveransinnehåll:

Inklusive 2 × litiumjonbatteri, laddare, HD-box, bälteshållare.

OBS!:

Passande reservbatterier och tillbehör finns från nr 073808.

Teknisk beskrivning

batterikapacitet	5 Ah
passande batterifabrikat/batterityp/spänning	Milwaukee typ B 18 V
slaghastighet 2:ans växel	0 - 1850 min ⁻¹
förpackning	Systemväska (HD = Heavy Duty)
maximal vridmoment 3:e steget	1627 Nm
maximalt vridmoment 4:e steget	1627 Nm
fästprofil verktygshållare	utvändig fyrkant
maximalt vridmoment 1:a steget	250 Nm
max skruv-Ø (8,8 – 12,9)	M33
tillverkarens beteckning	M18ONEFHIWF34-502X
typisk användning	Heavy Duty
vikt	3,2 kg
slaghastighet 3:ans växel	0 - 2400 min ⁻¹
slaghastighet 4:ans växel	0 - 2400 min ⁻¹
Batterispänning	18 V
slaghastighet 1:ans växel	0 - 850 min ⁻¹
maximalt vridmoment 2:a steget	500 Nm
mått verktygshållare	3/4 tum
app-anslutning	OneKey

Antal ingående batterier	2
Batterityp	Litiumjon
Energiförsörjning	Batteridrivnen
lämpligt för material	Stål
Produktslag	Slagskruvdragare

Tillbehör

Batteriladdare Typ M1218C	073840 M1218C
Litiumjon system M18B5 Batterityp MB18	073816 MB18
Batteriladdare Typ M1218FC	073840 M1218FC