

Läs innan användning

För utbildade användare över 18 år



Mutterdragare, batteridriven

- Milwaukee M 18FIW2F12

Stopp/Nödstopp

- Släpp ON/OFF- brytaren, ta ur batteriet.

Kontrollera före start

- Strömbrytaren: i OFF-läge när batteriet ansluts.
- Hylsa: av rätt typ, oskadad och riktigt monterad.
- Stöd-/sidohandtag: riktigt monterat.



Skyddsfunktioner

- Ingen momentöverföring, precisionsläge

Användningsområde

- Infästning i metall, trä och betong.

Start

- Anslut batteri, tryck ON/OFF-brytaren.

Tillsyn/Inspektion

- Stäng av maskinen och ta ut batteriet före all tillsyn/inspektion.
- Rör inte hylsan förrän den slutat rotera.
- Håll maskinen ren.

Säker användning/Riskanalys

- Säkra arbetsområdet.
- Spän fast och fixera lösa arbetsstycken.
- Använd inte högre anpressningstryck än nödvändigt.
- Stäng alltid av maskinen innan du lämnar den.

Ergonomi

- Stå stadigt.
- Undvik att arbeta med böjd, vriden eller sträckt kroppsställning.



Buller

Vibrationer

Buller

- 99,79 db(A) ljudtryck - 110,79 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- 3D-värde hand-/armvibrationer: 17,24 m/s²
- Arbetstid insats: ca 00:10 h
- Arbetstid gräns: ca 00:40 h
- Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



9.9 Poäng per minut - Släende verktyg

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- Drift: 1 x 18V M18 batteri
- Verktygsfäste: 1/2" fyrkant"
- Max bultkapacitet: M18
- Max vridmoment: 339 Nm
- Vikt: 1,8 kg (inkl. batteri)

OBS! PSI Personlig säkerhetsintroduktion är ett komplement till, och ersätter inte, tillverkarens manual enligt 2006/42/EG. Framtagen av Rentalföretagen i samarbete med Techtronic Industries Nordic.