



Mutterdragare, batteridrivna

- ▶ Milwaukee M 18FMTIWP12

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

- ▶ Överbelastningsskydd och LED-belysning

Användningsområde

- ▶ Betong, metall, stål.

Start

- ▶ Anslut batteriet, tryck på 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/Risikanalyt

- ▶ Säkra arbetsområdet.
- ▶ Spänn 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

- ▶ 98,5 db(A) ljudtryck - 109,5 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: 9,92 m/s²
- ▶ Arbetstid insats: ca 00:30 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 02:00 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



3.3 Poäng per minut - Slående verktyg

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- ▶ Drift: Batteri 18 V
- ▶ Verktygsfäste: 1/2"
- ▶ Max bultkapacitet: M20
- ▶ Max vridmoment: 610 Nm
- ▶ Vikt: 2,8 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.