



Slagskruvdragare, batteridrivna

- ▶ Hitachi WH 14DBDL

Stopp/Nödstopp

- ▶ Släpp ON/OFF-brytaren. Ta ur batteriet.

Kontrollera före start

- ▶ Strömbrytaren: i OFF-läge när batteriet ansluts.
- ▶ Bits, bitshållare eller hylsa: av rätt typ, oskadade och riktigt monterade.



Skyddsfunktioner

- ▶ Överbelastningsskydd

Användningsområde

- ▶ Skruvning i diverse material.

Start

- ▶ Sätt i batteriet. Tryck på ON/OFF-brytaren.

Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och ta ut batteriet före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Rör inte bitset förrän det slutat rotera och svalnat.
- ▶ Håll maskinen ren.

Säker användning/Risikanalyt

- ▶ Säkra arbetsområdet.
- ▶ Se till att det inte finns några el- eller gasledningarna där arbetet ska utföras.
- ▶ Håll maskinen vinkelrätt mot skruvytan.
- ▶ 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.
- ▶ Undvik långvarig statisk belastning. Pausa regelbundet.



Buller



Vibrationer

Buller

- ▶ 95 db(A) ljudtryck - 106 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: 15,9 m/s²
- ▶ Arbetstid insats: ca 00:12 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 00:45 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



8.4 Poäng per minut - Slående verktyg

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- ▶ Drift: Batteri 14,4 V
- ▶ Verktygsfäste: 1/4" inv sexkant"
- ▶ Max skruvdiameter: 8 mm
- ▶ Vikt: 1,6 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 Hikoki Power Tools Sweden AB.