



Handöverfräs, eldriven

- ▶ Festool OF 1010EBQ

Stopp/Nödstopp

- ▶ Släpp ON/OFF-brytaren. Bryt elanslutningen.

Kontrollera före start

- ▶ Strömbrytaren: i OFF-läge när elen ansluts.
- ▶ Fräsverktyg: av rätt typ, oskadat och riktigt monterat.
- ▶ Parallellanslaget, om sådant skall användas: riktigt monterat och inställt.
- ▶ Spånskydd: oskadat och riktigt monterat.
- ▶ Anslut utrustning för dammbekämpning.



Skyddsfunktioner

- ▶ Information saknas

Användningsområde

- ▶ Plast, trä.

Start

- ▶ Anslut elen. Tryck på ON/OFF-brytaren.

Tillsyn/Inspektion

- ▶ Stäng av maskinen och bryt elanslutningen före all tillsyn/inspektion.
- ▶ Rör inte fräsverktyget förrän det stannat och fått svalna.
- ▶ Vassa verktyg. Använd handskar vid byte.
- ▶ Håll maskinen ren.

Säker användning/Risikanalyt

- ▶ Minimera dammet! Asbest-, kvarts- och trädam kan leda till silikos, KOL, hjärt- och kärlsjukdomar och cancer.
- ▶ Spänn fast och fixera lösa arbetsstycken.
- ▶ Håll händerna borta från roterande delar.
- ▶ Spånskyddet skall vara monterat så länge arbetet pågår.
- ▶ Maskinen ska vara påslagen när den sätts i materialet.
- ▶ Arbeta aldrig över vassa uppstickande metallföremål.
- ▶ Stäng alltid av maskinen innan du lämnar den.

Ergonomi

- ▶ Håll maskinen med båda händerna. Stå stadigt.
- ▶ Sänk axlarna. Håll överarmarna så nära kroppen som möjligt.



Buller



Damm



Vibrationer

Buller

- ▶ 79 db(A) ljudtryck - 90 db(A) ljudeffekt

Vibrationer

- ▶ 3D-värde hand-/armvibrationer: 8 m/s²
- ▶ Arbetstid insats: ca 00:45 h
- ▶ Arbetstid gräns: ca 03:05 h
- ▶ Vibrationer ökar risken för hörselskador, vita fingrar, samt nerv- och muskelpåverkan.



2.1 Poäng per minut

Insats: Max 100 poäng per dag

Gräns: Max 400 poäng per dag

Tekniska data

- ▶ Drift: 1-fas 230 V
- ▶ Spännchuck: 8 mm
- ▶ Vikt: 2,7 kg
- ▶ Effekt: 1010 W

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