

# Användarinstruktion

## Reece VS02, VS04, VS06, VS09 & VS13 Rattventillås



### Steg-för-steg

- 1** Förbered. Följ er LOTO-procedur. Isolera ventil, ställ i stängt läge och verifiera att ingen tryckdrift är möjlig.
- 2** Välj storlek utifrån ventilrattens diameter/ överkantsmått. Placera de två halvmånarna runt ventilrattens kant och stäng enheten så att rattens grepp/omrörning blockeras. Se till att hjulet är helt omslutet.
- 3** Sätt ett säkerhetshänglås genom låshålet på enheten. Märk med varning "Får ej manövreras" och ID/ansvarig enligt er rutin.
- 4** Kontrollera att ventilratten inte kan manövreras. Greppet ska vara blockerat.

### Viktigt!

- Använd alltid den modell som motsvarar rattens diameter. Fel storlek kan ge glapp eller blockering.
- Produkten är tillverkad i polypropen som har resistens mot kemikalier är hög mot de flesta lösningsmedel och oxider, men undvik starka oxiderande syror eller extrema temperaturer.
- Produkten ska bara användas vid isolering/ underhåll – inte som permanent driftblockering.

### Skötsel & Kontroll

- Före användning: Kontrollera att plasten inte har några sprickor eller deformationer och att låshålet är fritt från smuts.
- Efter montering: Säkerställ att enheten sluter tätt och att ventilratten är helt blockerad.
- Underhåll: Torka av med mildt rengöringsmedel och undvik aggressiva kemikalier som kan påverka plastens ytstruktur eller färg. Förvara torrt.

### Specifikation (översikt)

- Typ & användning: Rattventillås i två halvor som omsluter ventilratt för att förhindra manövrering.
- Storleksintervall:
  - VS02: 25-70 mm
  - VS04: 70-130 mm
  - VS06: 130-170 mm
  - VS09: 170-257 mm
  - VS13: 257-355 mm
- Livslängd: Cirka 4 år under normal användning och miljö. Påverkas av kemikalieexponering och UV.