

Användarinstruktion

S31 Zenex lockouthänglås



Steg-för-steg

- 1** Förbered. Stoppa och isolera utrustningen enligt er LOTO-rutin. Säkerställ att rätt lockoutenhet(er) och märkskylt/tagg finns tillgängliga.
- 2** Isolera energi. Bryt och lås alla relevanta energikällor (el, tryck, vätska, gas samt potentiell energi) med lämpliga lockoutenheter.
- 3** Montera hänglåsets bygel i lockoutenhetens låshål.
- 4** Lås S31 och fäst varningsetikett/ägarmärkning. Key-retaining-cylinder gör att nyckeln inte kan tas ur när låset är öppet, vilket minskar risken att lämna anläggningen olåst.
- 5** Verifiera nollenergi. Testa utan risk (nollspänningsprov/tryckavlastning) enligt rutin.

Viktigt!

- Ska endast användas inom ramen för Lockout/Tagout – inte som stöldskydd.
- S31 följer principen "En person – ett lås – en nyckel".
- Finns i fyra låsvarianter: Olika låsning, lika låsning (KA), huvudnyckel (MK) eller Lika låsning med huvudnyckelsystem (KAMK).
- "Danger"- och "Property Of"-etiketter ingår. Foto-ID (S142) finns som tillval.

Skötsel & Kontroll

- Kontrollera att låshus, bygel och etiketter är hela och läsbara. Byt ut skadat eller svårtmanövrerat lås.
- Kontrollera att bygeln låser/öppnar korrekt och att key-retaining fungerar.
- Torka av med mildt rengöringsmedel. Undvik aggressiva lösningsmedel som kan påverka märkskyltar.
- Förvara torrt, rent och skyddat från onödig UV-exponering när det inte används.

Specifikation (översikt)

- Typ: Säkerhetshänglås för Lockout/Tagout.
- Låshus: Zenex™ termoplast – tål kemikalier, korrosion och UV, temperatur -57 °C till +177 °C.
- Bygel: Syrafast stål $\varnothing \approx 4,7$ mm. Tål > 136 kg dragbelastning.
- Dimensioner: Frihöjd B = 38 mm (S31) / 76 mm (S31LT). Låshusbredd ≈ 35 mm.
- Cylinder & nyckling: 6-stifts, key-retaining > 40 000 nyckelkombinationer: KD/KA/MK.
- Färger: Finns i 9 olika färger.