

# Användarinstruktion

## Master Lock S32 Zenex Lockouthänglås



### Steg-för-steg

- 1 Säkerställ att utrustning har isolerats och energikällor hanterats enligt er LOTO-rutin. Identifiera var hänglåset ska monteras.
- 2 Sätt i nyckeln och öppna hänglåset. För bygeln genom lockoutenhetens fäste/hasp. Bygeln är icke-ledande och reducerar risk för elektrisk ledning.
- 3 Stäng hänglåset tills det klickar och sitter fast. Fäst varningsetiketten "Danger - Do Not Remove" samt ägar- eller ID-märkning. Följ principen "En person - ett lås - en nyckel".
- 4 Verifiera nollenergi. Kontrollera att utrustningen verkligen är avslagen och att låset hindrar återstart.

### Viktigt!

- Ska endast användas inom ramen för Lockout/Tagout - inte som ett vanligt lås.
- Finns i fyra låsvarianter: Olika låsning, lika låsning (KA), huvudnyckel (MK) eller Lika låsning med huvudnyckelsystem (KAMK).
- Bygel och kropp är icke-ledande, gnistfria och omagnetiska - lämpliga för elektriska eller aggressiva miljöer.
- Finns i flera färger för tydlig markering/ägarskap.

### Skötsel & Kontroll

- Kontrollera att låshus och bygel är hela och fungerar innan användning.
- Gör ett funktionstest efter montering. Säkerställ att låset sitter fast och att utrustningen inte kan återstartas.
- Rengör vid behov med mildt rengöringsmedel. Förvara torrt när låset inte är i bruk.
- Byt ut låset om mekanismen är skadad eller bygeln har påverkats av kemikalier eller hög värme.

### Specifikation (översikt)

- Typ: Zenex™ termoplastiskt säkerhetshänglås, designat för energi-/säkerhetsisolering.
- Kropp: Termoplastisk Zenex™kropp med hög kemikalie-, korrosions- och UV-beständighet. Temperaturtålighet ca -57 °C till +177 °C.
- Bygel: Icke-ledande nylon Ø 4,76 mm, höjd 38 mm.
- Mått: Bredd låshus ≈ 35 mm.
- Cylinder & nyckling: 6-stifts cylinder, > 40 000 möjliga nyckelkombinationer.
- Färger: Finns i 8 olika färger.