

EN 14450/SSF3492 (vastaa suomalaista standardia SFS5870)

RISE Mechanics Research tekee mm. turvakaappien ja kassakaappien testausta ja sertifiointia. Olemme akkreditoitu SWEDAC:in* toimesta (Ruotsin kansallinen akkreditointielin) testaamaan ja sertifioidaan turvakaappeja EN14450 S1 mukaan, sekä SSF3492** mukaan.

Kun valmistetaan EN14450 S1 mukainen turvakaappi, tarvitaan vähemmän lukitusmäntiä koska murtotestissä on vain yksi sorkkarauta. Kulmahiomakone kuuluu murtotyökaluihin, mutta sen käyttöaika on rajattu yhteen minuuttiin. Myös pieni 1.5 kg leka on käytössä+ teräskiilat.

Turvakaapin joka on valmistettu EN14450 S1 mukaan, murtaisimme sen alta aikayksikön SSF3492** mukaisella murtautumistestillä, johon kuuluu mm 6 kg leka, 910 mm sorkkarauta, porakone, teräskiilat.

SSF3492** mukaisessa murtotestissä 2 henkilöä yhdessä yrittävät 10 minuuttia murtautua turvakaappiin näillä raskailla työkaluilla.

Jos turvakaappi on hyväksytty SSF3492** mukaan, sitä ei saa murrettua EN14450 S1 kuuluvilla murtotestityökaluilla.

Jos turvakaappi on hyväksytty EN14450 S1 mukaan, murramme sen kevyesti SSF3492** kuuluvilla murtotestityökaluilla

**RISE Research Institutes of Sweden AB
Safety - Mechanics Research**

Utfört av

Peter Blomgren

*SWEDAC vastaa suomessa FINAS-akkreditointi-eli pätevyuden toteamispalvelua, joka on Turvallisuus- ja kemikaalivirastossa (Tukes) toimiva yksikkö

** SSF3492 vastaa suomalaista standardia SFS5870

RISE Research Institutes of Sweden ABPostadress
Box 857
501 15 BORÅSBesöksadress
Brinellgatan 4
504 62 BORÅSTfn / Fax / E-post
010-516 50 00
033-13 55 02
info@ri.se

Detta dokument får endast återges i sin helhet, om inte RISE i förväg skriftligen godkänt annat.