

Regler för

Låskätting

– Provning

Chain for locking

– Testing

Januari 1997

Svenska Stöldskyddsföreningens regler
SSFN 023 utgåva 1

© Svenska Stöldskyddsföreningen



Det är säkrast så.

Svenska Stöldskyddsföreningen är en ideell förening. Föreningen har till ändamål att främja trygghet och säkerhet för person och egendom genom förebyggande arbete mot brott samt att verka som opinionsbildare och informationsspridare i det brottsförebyggande arbetet.

Utdrag ur SSFs stadgar § 1 och 2
fastställda 2000-06-08.

Svenska Stöldskyddsföreningen (SSF) utarbetar och fastställer normer för provning och klassificering inom de områden som anses gagna föreningens ändamål. Aktuell förteckning av SSFs normer återfinns på SSFs hemsida med adressen www.stoldskydd.se.

© Copyright Svenska Stöldskyddsföreningen

INNEHÅLL

1 ALLMÄNT	1
2 DEFINITION	1
2.1 KÄTTING	1
2.1.1 <i>forcerad kätting</i>	1
2.2 ÖVRIGA DEFINITIONER	1
3 PROVNINGSMETODER	2
3.1 ALLMÄNT	2
3.2 FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR PROVNING	2
4 PROVNINGENS UTFÖRANDE	2
4.1 KORROSION	2
4.2 HÅLLFASTHET	3
4.2.1 <i>draghållfasthet</i>	3
4.2.2 <i>vridhållfasthet</i>	3
4.2.3 <i>klipphållfasthet</i>	3
4.2.4 <i>slaghållfasthet</i>	4
4.3 MEKANISKT BEARBETANDE ANGREPP	4
4.3.1 <i>sågning</i>	4
4.3.2 <i>borrning</i>	5
4.4 ANGREPP MED HANDVERKTYG	6
5 PROVNINGSRAPPORT	6
Bilagor 1 - 4	7

1	1997-01-01	Grunddokument
Utgåva	Datum	Kommentar

SSF-normer och regler revideras genom nya utgåvor eller genom tillägg. Uppgift om senaste utgåva och eventuella tillägg kan på förfrågan erhållas från SSF. Vid förändringar eller tillägg offentliggörs detta i SSFs tidskrift "S.O.S Skydd och Säkerhet"

1 Allmänt

Denna norm är avsedd för låskätting och ersätter provisorisk SSF – Norm för Låskätting av 1982-09-23.

Normen ligger kravmässigt i nivå med den av Svenska Stöldskyddsföreningen fastställda normen för hänglås "Norm för Hänglås – Provning" av 1993-04-15.

Normen är i första hand avsedd för låskätting av stål men kan även tillämpas för kättingar av andra material samt i tillämpliga delar även för liknande anordningar.

Kraven avseende de egenskaper som skall provas återfinns i "Norm för Låskätting – Krav och klassindelning" av 1996-06-30.

Syftet med proven är att på ett repeterbart sätt efterlikna tänkbara realistiska inbrottsmetoder.

2 Definitioner

2.1 Kätting

Element bestående av sammanlänkade tråddämnena med anpassade egenskaper för sammanhållning.

2.1.1 Forcerad kätting

När kättingelementens sammanhållande funktion upphört.

2.2 Övriga definitioner

Hänvisar till svensk nomenklaturstandard SS 2218.