

# ENSTO

## Stolpskor

### EgoLett



**Better life.**  
With electricity.

[ensto.se](http://ensto.se)

# Stolpsko EgoLett

ENSTO har i 25år levererat stolpskor till montörer i våra Nordiska länder. Vår mest sålda stolpsko är EgoLett.

## EgoLett

EgoLett stolpsko är en justerbar stolpsko i smidd aluminiumlegering. Fotplattan kan justeras efter skostorleken. Stolpskon är anodiserad svart så att stora skador från slag kan upptäckas enkelt mot blank metall. I enlighet med svenska normer måste stolpskor kontrolleras en gång om året och kasseras efter 10 år (§ 12 och 16). Testat på Sintef i enlighet med arbetsstyrelsens föreskrifter AFS 1984: 1.

## Ny design för större fötter, EgoLett XL

EgoLett finns också i en version med en förlängd fotplatta och med en lite annan vinkel på foten så att tån är fri från stolpen. Spaken på justerskruven är placerad på undersidan av skon så att den inte kommer i konflikt med skospetsen. Lämplig för de med skostorlek över 46 och för stora vinterstövlar. Hälkappa och rem är desamma som för de andra EgoLett-modellerna. Finns i två bygelstorlekar.



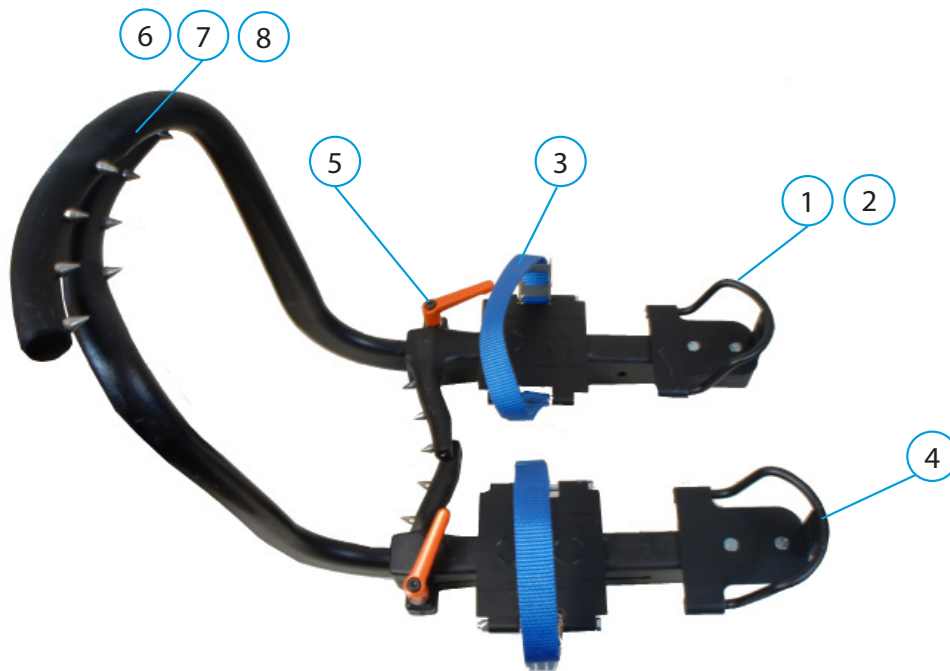
## Stolpskor av typ EgoLett

Smidd aluminiumlegering, svartanodiserad, jämfota arbetsställning. Som standard levereras alla skor med en hälkappa för skostorlek 40-46. Hälkappan kan bytas ut mot en mindre hälkappa om så önskas. Se reservdelar.

Typ	E-nr	Bygel	Fotplatta	Vikt kg
EgoLett	16 550 61	6" - 10" justerbar, 3 taggar	standard, 3 taggar	4,1
EgoLett	16 550 60	8" - 12" justerbar, 4 taggar	standard, 3 taggar	4,2
EgoLett	16 550 62	12" - 16" justerbar, 4 taggar	standard, 3 taggar	4,4
EgoLett XL	16 550 89	6" - 10" justerbar, 3 taggar 88 532 70	Större platta för sko nr. > 46, 3 taggar	4,15
EgoLett XL	16 550 90	8" - 12" justerbar, 4 taggar 88 532 71	Större platta för sko nr. > 46, 3 taggar	4,25
EgoLett XL	16 550 91	12" - 16" justerbar, 4 taggar 88 532 72	Större platta för sko nr. > 46, 3 taggar	4,25

## Reservdelar för stolpsko typ EgoLett

Pos	Deler till egoLett	E-nr	Beskrivning	Enhet
1	Hälkappa 40/46 Al 88 532 69	16 551 06	Lös hälkappa för skonr: 40-46	par
2	Hälkappa 34/40 Al 88 532 57	16 550 97	Lös hälkappa för sko nr . 34-40	par
2	Hälkappa XL 88 532 63	16 550 98	Lös hälkappa för XL sko	par
3	Reservrem, tå 88 532 66	16 551 03	m / snabbspänne	
4	Reservrem, bak 88 532 65	16 550 99	m / spänne	
5	Reserv låshandtag 88 532 53	16 550 92	Handtag - 2200	
6	Reservbygel 88 532 31	16 550 94	6-10"	par
7	Reservbygel 88 532 32	16 550 95	8-12"	par
8	Reservbygel 88 532 33	16 550 96	12-16"	par



## Stolpsko typ EgoLett

För rektangulära betongstolpar

Typ	E-nr	Vikt kg
EgoLett Al Stolpsko Betong	88 532 47	4,5
Reservspiral för bygel	88 531 02	0,2



# Kontroll

## Generellt

Personer som ska använda EgoLett Stolpskor måste vara vältränade och ha kompetens i stolpklättring. Arbetsgivaren ska tillhandahålla nödvändig utbildning vid användning av stolpskor och stolpklättring.

Vi rekommenderar att personal får utbildning enligt riktlinjer i AFS.

EgoLett Stolpsko ska användas enligt denna bruksanvisning. Att ignorera dessa instruktioner kan orsaka personskada eller materiell skada.

Klättring och arbete på höjd ska utföras med rätt och nödvändig utrustning som säkerställer att den som klättrar inte faller till en lägre nivå.

Alla typer är begränsade till 120 kg per sko.

## Instruktioner

Stolpskorna ska sitta bra och stadigt på användaren. Skorna testas med att lätt gunga i skorna innan klättringen börjar. Om felaktigheter upptäcks (sprickor, deformationer eller liknande) ska skorna omedelbart tas ur bruk.

Stolpskor som har utsatts för onormal stress, till exempel blivit överkörd eller fallit från stolpen, ska genomgå ytterligare kontroll.

Stolpskor ställs in efter relevant typ och mått på stolpen. Designad för trästolpar och vid användning i kompositmaster måste tillverkarens rekommendationer följas. Tillbehör för betongstolpar finns.

## Daglig kontroll

Den som använder stolpskorna ska själv sköta den dagliga kontrollen.

## Skorna rengörs och kontrolleras för:

- › Sprickor
- › Deformation
- › slitna eller lösa dubbar/piggar
- › Slitage på remmar och fästen

## Årlig besiktning

Årliga kontroller ska utföras av en kunnig person som har gedigen erfarenhet och kunskap om användning och behandling av stolpskor. Skorna ska vara ordentligt rengjorda innan besiktningen.

## Skäl för skrotnig

- › Deformation
- › Grav rost
- › Sprickbildningar
- › Slitna spikar/piggar
- › Slitna fästen för remmar
- › Skor som använts regelbundet i 10 år (vid lång användningsfrekvens är gränser 15 år)

## OBS

- › Stolpskor får aldrig värmebehandlas eller repareras genom svetsning eller lödning.
- › Stolpskor som slängs ska förstöras genom att skära av den stora bygeln.
- › Magnaflux-enheter kan inte användas för att kontrollera aluminiumskor.

## Om kontroll önskas (ej obligatoriskt) för sprickbildningar på aluminiumstolpskor, kan detta utföras med:

- › Virvelströmsapparat
- › Penetrerande vätska med framkallare

Magnaflux-apparaten används endast för att kontrollera stolpskor i stål.

## Kontrollorgan

Besiktning av stolpskor ska kontrolleras av certifierad sakkunnig verksamhet.



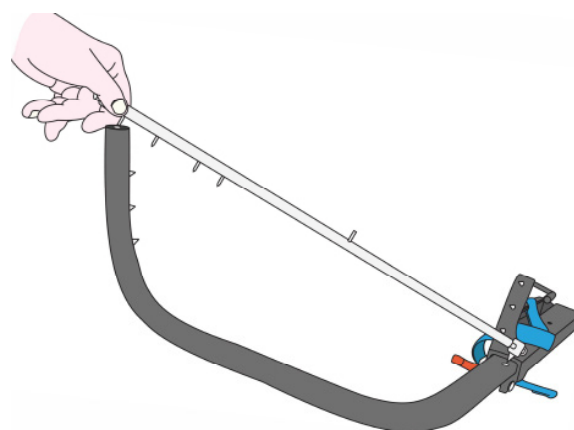
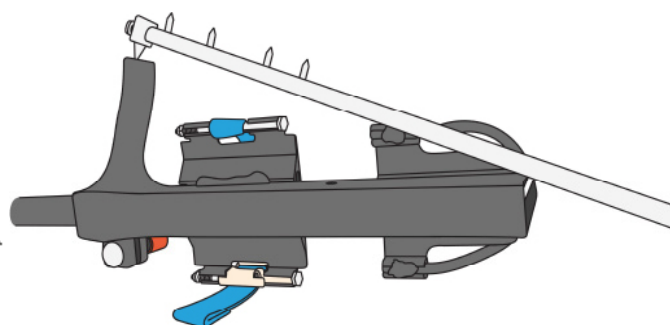
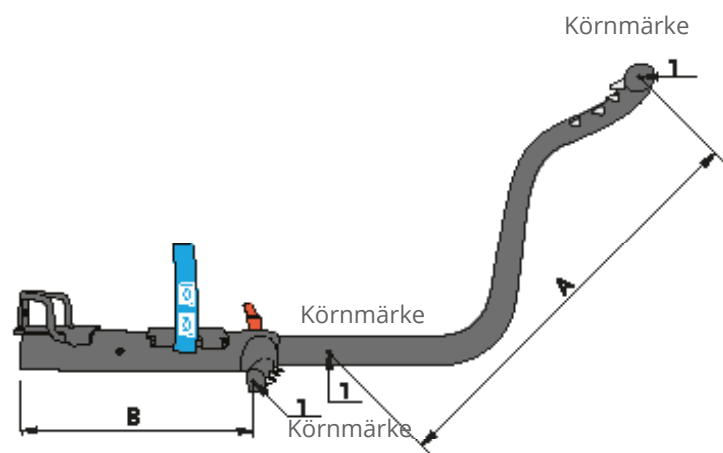
## Kontroll av deformation

Måtten mellan märkena ska vara inom måttet i tabellen:

Typ	E-nummer	Storlek	A - mått mm		B - mått
			Vänster sko	Höger sko	
EgoLett	16 550 61	6" - 10" justerbar, 3 piggar	435 - 445	465 - 475	302 - 308
EgoLett	16 550 60	8" - 12" justerbar, 4 piggar	435 - 445	465 - 475	302 - 308
EgoLett	16 550 62	12" - 16" justerbar, 4 piggar	515 - 525	555 - 565	302 - 308
EgoLett XL	16 550 89	6" - 10" justerbar, 3 piggar	435 - 445	465 - 475	302 - 308
EgoLett XL	16 550 90	8" - 12" justerbar, 4 piggar	435 - 445	465 - 475	302 - 308
EgoLett XL	16 550 91	12" - 16" justerbar, 4 piggar	515 - 525	555 - 565	302 - 308
EgoLett Betong	88 532 47	Betong, utan piggar	395 - 405	425 - 435	332 - 338

### Kontrollmått (1)

Skruva upp låshandtaget och dra ut den stora bygeln helt. Märket där man tar måttet blir nu synligt.

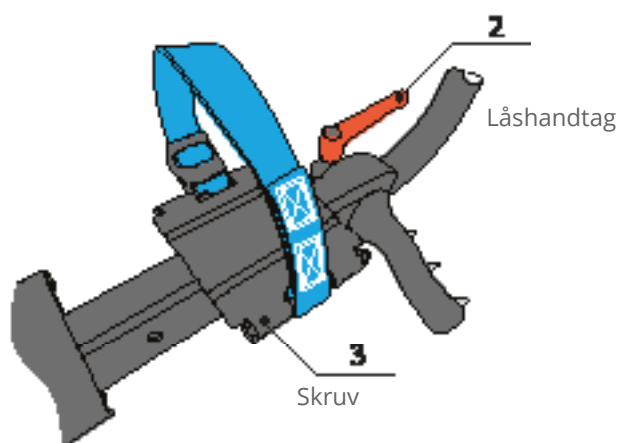


### Låsspak (orange) (2)

Låsspaken används genom att lyfta och vrida. Används vid justering av stolpskons övre griparm. Låsspaken parkeras enligt skissen efter nödvändig åtdragning. Låsspakens gångor måste smörjas två gånger per år.

### Byte av fotrem (3)

Befintliga bultar byts ut mot nya bultar. Remmarnas snabbkoppling är monterad på motsatt sida av griparmen. Låsmuttern dras åt med endast nödvändig kraft (skruven ska sticka ut 1-2 mm utanför muttern).



### Kontrollstav för EgoLett

För kontroll av måttet mellan körnmärkena på stolpsko

El.nr	Type
16 550 93	Kontrollstav for Egolett





# ENSTO

Ensto Sweden AB  
Västberga Allé 5  
126 30 HÄGERSTEN  
SVERIGE  
Tel +46 8 556 309 00  
info.un@ensto.com

[ensto.se](http://ensto.se)

