



Miljödeklaration kantreglar

1. Allmänt om produkten

Gäller: Automatisk kantregel STEP 21, STEP 21D, STEP 21R, STEP 22
Produkten uppfyller RoHS
Produktens vikt per enhet: 549g (STEP 22)
Produktens tillverkare och tillverkningsland: Stendals EI AB, Sverige

2. Rekommendationer för produktens användning

Rekommendationer för produktens användning: se STEP produktkatalog eller hemsida www.steplock.se.

3. Produktens materialsammansättning

Här anges produktens samtliga komponenter (i vikts-%) samt specifikationer av de olika komponenternas innehåll.

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikationer av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling etc)
Metall	>99%	FE
Ytbehandling	0,00003%	Förzinkning

4. Tillverkning

Tillverkning sker i modern tillverkningsutrustning med manuell montering.

5. Transporter och emballage

Stendals EI AB transporterar sina produkter med minsta möjliga miljöpåverkan, samtransporter, pall- och förpackningsoptimering. Produkten emballeras i: kartong och wellpapp. I wellpapp ingår ca 35% återvunnet material. Ca 0,04 kg emballage används i genomsnitt per kg produkt. Emballaget skall tas om hand av kunden. Stendals EI AB är anslutet till REPA-registret, och organisationsnumret är 556146-4909

6. Produktens livslängd

STEP kantreglar har lång livslängd, mellan 25-50 år

7. Uttjänt produkt

Uttjänt produkt klassas inte som miljöfarligt avfall.
Uttjänt produkt tas om hand av etablerade företag i metallåtervinningsbranschen.
Demontering av produkter kan ske, uttjänt produkt sorteras som blandat stålskrot

8. Stendals EI AB s miljöarbete

Stendals EI AB arbetar för att minska både den inre och yttre miljöpåverkan från produkten, produktionsprocessen och avfallet.