

SVENSK STANDARD

SS 32269:2008

Fastställt/Approved: 2008-03-17
Publicerad/Published: 2008-04-07
Utgåva/Edition: 2
Språk/Language: svenska/Swedish
ICS: 01.100.30; 92.100.20

Byggritningar – Ritsätt – Fästelement

Construction drawings – Representation of fasteners



Hitta rätt produkt och ett leveranssätt som passar dig

Standarder

Genom att följa gällande standard både effektiviserar och säkrar du ditt arbete. Många standarder ingår dessutom ofta i paket.

Tjänster

Abonnemang är tjänsten där vi uppdaterar dig med aktuella standarder när förändringar sker på dem du valt att abonnera på. På så sätt är du säker på att du alltid arbetar efter rätt utgåva.

e-nav är vår online-tjänst som ger dig och dina kollegor tillgång till standarder ni valt att abonnera på dygnet runt. Med e-nav kan samma standard användas av flera personer samtidigt.

Leveranssätt

Du väljer hur du vill ha dina standarder levererade. Vi kan erbjuda dig dem på papper och som pdf.

Andra produkter

Vi har böcker som underlättar arbetet att följa en standard. Med våra böcker får du ökad förståelse för hur standarder ska följas och vilka fördelar den ger dig i ditt arbete. Vi tar fram många egna publikationer och fungerar även som återförsäljare. Det gör att du hos oss kan hitta över 500 unika titlar. Vi har även tekniska rapporter, specifikationer och "workshop agreement".

Matriser är en översikt på standarder och handböcker som bör läsas tillsammans. De finns på sis.se och ger dig en bra bild över hur olika produkter hör ihop.

Standardiseringsprojekt

Du kan påverka innehållet i framtida standarder genom att delta i någon av SIS ca 400 Tekniska Kommittéer.

Find the right product and the type of delivery that suits you

Standards

By complying with current standards, you can make your work more efficient and ensure reliability. Also, several of the standards are often supplied in packages.

Services

Subscription is the service that keeps you up to date with current standards when changes occur in the ones you have chosen to subscribe to. This ensures that you are always working with the right edition.

e-nav is our online service that gives you and your colleagues access to the standards you subscribe to 24 hours a day. With e-nav, the same standards can be used by several people at once.

Type of delivery

You choose how you want your standards delivered. We can supply them both on paper and as PDF files.

Other products

We have books that facilitate standards compliance. They make it easier to understand how compliance works and how this benefits you in your operation. We produce many publications of our own, and also act as retailers. This means that we have more than 500 unique titles for you to choose from. We also have technical reports, specifications and workshop agreements.

Matrices, listed at sis.se, provide an overview of which publications belong together.

Standardisation project

You can influence the content of future standards by taking part in one or other of SIS's 400 or so Technical Committees.

Denna standard ersätter SS 03 22 69, utgåva 1.

© Copyright/Upphovsrätten till denna produkt tillhör SIS, Swedish Standards Institute, Stockholm, Sverige. Användningen av denna produkt regleras av slutanvändarlicensen som återfinns i denna produkt, se standardens sista sidor.

© Copyright SIS, Swedish Standards Institute, Stockholm, Sweden. All rights reserved. The use of this product is governed by the end-user licence for this product. You will find the licence in the end of this document.

Upplysningar om sakinnehållet i standarden lämnas av SIS, Swedish Standards Institute, telefon 08-555 520 00.

Standarder kan beställas hos SIS Förlag AB som även lämnar allmänna upplysningar om svensk och utländsk standard.

Information about the content of the standard is available from the Swedish Standards Institute (SIS), tel +46 8 555 520 00.

Standards may be ordered from SIS Förlag AB, who can also provide general information about Swedish and foreign standards.

SIS Förlag AB, SE 118 80 Stockholm, Sweden. Tel: +46 8 555 523 10. Fax: +46 8 555 523 11.

E-mail: sis.sales@sis.se Internet: www.sis.se

Orientering

I denna utgåva har följande ändringar gjorts jämfört med utgåva 1:

- två illustrationer har utgått p.g.a. att de ej längre används
- illustrationerna har ändrats för ökad tydlighet

1 Omfattning

Denna standard anger ritsätt för olika typer av fästelement på byggritningar.

2 Normativa hänvisningar

Detta dokument hänvisar till följande dokument som är absolut nödvändigt när detta dokument ska tillämpas. För daterade hänvisningar gäller endast den utgåva som anges. För odaterade hänvisningar gäller senaste utgåvan av dokumentet (inklusive alla tillägg).

SS-ISO 128-23, *Ritregler – Allmänna regler – Del 23: Linjer för byggritningar*

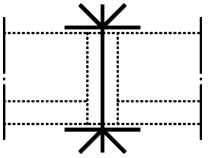


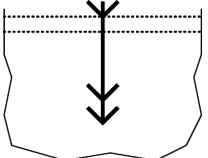
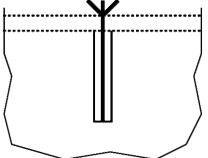
3 Ritsätt

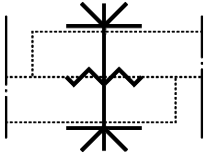
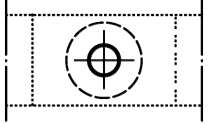
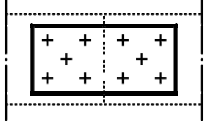
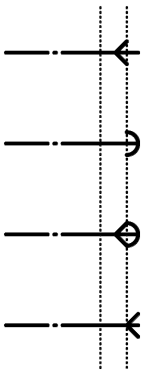




Linjetyper, deras benämningar och linjebredder ska följa specifikationerna i SS-ISO 128-23.

Prickad linje anger material vari infästning sker respektive infäst detalj.

Symboler för fästelement ritas med heldragen bred linje, där ej annat anges vid respektive figur.

Beteckning, typ och dimension anges för ingående fästelement på ritning.

Figur 1		Skruv med bricka i snitt — stor skala Alternativt ritas skruven skalriktigt
Figur 2		— liten skala
Figur 3		Skruv och hål i plan. Skruv anges med beteckning. Enbart hål anges med diameter. Korta centrumlinjer ritas med heldragen smal linje.
Figur 4		Expanderskruv — i snitt
Figur 5		Kemiskt ankare och injekterad infästning — i snitt

<p>Figur 6</p>		<p>Skruv med mellanläggsbricka — i snitt</p>
<p>Figur 7</p>		<p>Skruv med mellanläggsbricka — i plan</p>
<p>Figur 8</p>		<p>Spikningsplåt Mellanläggsbricka i plan</p>
<p>Figur 9</p>		<p>Träskruv i snitt — försänkt huvud — kullrigt huvud — kullrigt försänkt huvud — sexkanthuvud Träskruv ritas med punktstreckad bred linje</p>
<p>Figur 10</p>		<p>Träskruv i plan</p>
<p>Figur 11</p>		<p>Spik — i snitt</p>
<p>Figur 12</p>		<p>— i plan — huvud</p>
<p>Figur 13</p>		<p>— spets</p>