



Kopplings- och kardanaxelskydd

Orientering

Denna standard ger råd och anvisningar för framtagning av kopplingskydd och kardanaxelskydd, med fokus på personsäkerhet och tillgänglighet för underhåll. Standarden beskriver vilka kriterier som ska beaktas av projektledare, konstruktörer, montageledare och leverantörer för bästa möjliga funktion.

Råden gäller utförande av kopplingsskydd som en funktion med stöd av direktiv inom maskinsäkerhet. Vidare ges vissa anvisningar för placering, utformning och storlek av luckor samt inspektionsmöjligheter.

Standarden ger inte anvisningar för skyddens dimensioner eller infästningar då detta är applikationsberoende.

Standarden gäller både för nykonstruktion och ombyggnad av befintlig maskinutrustning.

Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- ”Fig. 2” har tillkommit.
- Hänvisningar till andra standarder och anvisningar har kontrollerats för att vara relevanta och gällande.
- Standarden har uppdaterats till gällande mall för SSG-standarder.

Innehåll

1 Allmänt	2
1.1 Ytskydd	2
1.2 Underhållsmässighet	2
1.2.1 Inspektionsmöjlighet	3
1.2.2 Åtkomlighet	3
2 Kopplingsskydd	3
3 Kardanaxelskydd	4
4 Skyddsmärkning	5
5 Material	5
6 Referenser	5