

Standarder för oförstörande provning (OFP) av svetsar

Område	Beteckning	Titel	Motsv. bet. ¹	Kommentar
Allmänt	SS-EN ISO 17635:2017	Oförstörande provning av svetsar – Allmänna regler för metalliska material	EN 12062:1998	Fastställd 2017-02-06 som SS
	SS-EN ISO 9712:2012	Oförstörande provning – Kvalificering och examinering av OFP-personal – Allmänna principer	EN 473:2008	Fastställd 2012-06-27 som SS
VT	SS-EN ISO 17637:2017	Oförstörande provning av svetsar - Visuell provning av smältsvetsförband (ISO 17637:2016)	EN 970:1997	Fastställd 2017-01-19 som SS
PT	SS-EN ISO 3452-1:2013	Oförstörande provning - Penetrantprovning - Del 1: Allmänna principer (ISO 3452-1:2013)	EN 571-1:1997	Allmän, finns ej specifik svetsn. Fastställd 2013-06-10 som SS
	SS-EN ISO 23277:2015	Oförstörande provning av svetsar – Penetrantprovning av svetsar – Acceptansnivåer (ISO 23277:2015)	EN 1289:1998	Fastställd 2015-03-16 som SS
MT	SS-EN ISO 17638:2016	Oförstörande provning av svetsar – Magnetpulverprovning (ISO 17638:2016)	EN 1290:1998	Fastställd 2016-11-22 som SS
	SS-EN ISO 23278:2015	Oförstörande provning av svetsar – Magnetpulverprovning av svetsar – Acceptansnivåer (ISO 23278:2015)	EN 1291:1998	Fastställd 2015-03-09 som SS
RT	SS-EN ISO 17636-1:2013	Oförstörande provning av svetsar - Radiografisk provning - Del 1: Röntgen- och gammastrålningssteknik med film (ISO 17636-1:2013)	EN 1435:1997	Fastställd 2013-01-23 som SS
	SS-EN ISO 17636-1:2013	Oförstörande provning av svetsar - Radiografisk provning - Del 2: Röntgen- och gammastrålningssteknik med digitala detektorer (ISO 17636-2:2013)	-	Fastställd 2013-01-23 som SS
	SS-EN ISO 10675-1:2017	Oförstörande provning av svetsar - Acceptansnivåer för radiografisk provning - Del 1: Stål, nickel, titan och deras legeringar (ISO 10675-1:2016)	EN 12517-1:2006	Fastställd 2017-01-18 som SS
	SS-EN ISO 10675-2:2018	Oförstörande provning av svetsar - Acceptansnivåer för radiografisk provning - Del 2: Aluminium och dess legeringar (ISO 10675-2:2017)	EN 12517-2:2008	Fastställd 2018-01-08 som SS
UT	SS-EN ISO 11666:2018	Oförstörande provning av svetsar – Ultraljudprovning av svetsförband – Acceptansnivåer (ISO 11666:2018)	EN 1712:1998	Fastställd 2018-02-26 som SS
	SS-EN ISO 23279:2017	Oförstörande provning av svetsar – Ultraljudsprovning – Karaktärisering av indikationer i svetsar (ISO 23279:2017)	EN 1713:1998	Fastställd 2017-09-28 som SS
	SS-EN ISO 17640:2018	Oförstörande provning av svetsar – Ultraljudprovning av svetsförband (ISO 17640:2010)	EN 1714:1998	Fastställd 2018-01-08 som SS
	SIS-CEN/TR 15134:2005	Oförstörande provning - Automatiserad ultraljudsprovning - Urval och användning av system	-	Fastst 2005-11-07 SIS-CEN/TR
	SS-EN ISO 22825:2017	Oförstörande provning av svetsar - Ultraljudsprovning - Provning av svetsar i austenitiska stål och nickelbaserade legeringar (ISO 22825:2017)	-	Fastställd 2017-11-20 som SS
	SS-EN ISO 15626:2011	Oförstörande provning av svetsar - TOFD-teknik - Acceptansnivåer (ISO 15626:2011)	-	Fastställd 2011-02-22 som SS
	SS-EN ISO 10863:2011	Ultraljudprovning - Time of flight-metod med diffraktionsteknik (TOFD) (ISO 10863:2011)	-	Fastställd 2011-09-12 som SS
	SS-EN ISO 19285:2017	Oförstörande provning av svetsar - Phased Array teknik (PA) – Acceptansnivåer (ISO 19285:2017)	-	Fastställd 2017-11-23 som SS
SS-EN ISO 13588:2012	Oförstörande provning av svetsar - Ultraljudsprovning - Användning av automatiserad phased array teknik	-	Fastställd 2012-10-19 som SS	
ET	SS-EN ISO 17643:2015	Oförstörande provning av svetsar – Induktiv provning av svetsar med utvärdering av komplexa plan	EN 1711:2000	Fastställd 2015-10-15 som SS

1 Antingen tidigare EN-beteckning eller nuvarande ISO-beteckning. Den senare i så fall med identiskt innehåll men ej som SS

2 Skall på sikt övergå till ISO-beteckningen. Troligen i samband med en revision