

Új szabványok 2014. augusztus

A kihirdetett munkabiztonságot, tűzvédelmet is érintő szabványok

MAGYARUL (FÉLKÖVÉR BETŰKKEL)

Az idegen nyelvű szabvány **magyar nyelvű változata** nem egyszerűen a forrásszabvány fordítása, hanem a fordítás alapján a szabvány magyar nyelvi értelmezésével a forrásszabvány tartalmát pontosan visszaadó, azzal azonos, a magyar szabványrendszerbe és a jogszabályi környezetbe illesztett magyar nemzeti szabvány.

ANGOLUL: SZÜRKE MEZŐBEN

1.	MSZ EN	50291-1:2014	Villamos készülékek szén-monoxid érzékelésére lakóépületekben. 1. rész: Vizsgálati módszerek és működési követelmények – Az MSZ EN 50291-1:2011 és az MSZ EN 50291-1:2010/A1:2013 helyett –
2.	MSZ EN	50292:2013	Villamos készülékek a szén-monoxid érzékelésére lakóházakban, lakókocsikban és hajókon. Kiválasztási, üzembe helyezési, használati és karbantartási útmutató – Az MSZ EN 50292:2002 helyett, amely azonban 2016. 07. 15-ig még érvényes –
3.	MSZ EN ISO	3691-1:2013	Ipari targoncák. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 1. rész: Önjáró ipari targoncák, kivéve: vezető nélküli targoncák, változtatható kinyúlású targoncák és teherszállító targoncák. – Az MSZ EN 1551:2001, az MSZ EN 1726-1:2001 és az MSZ EN 1726-1:1998/A1:2004 helyett –
4.	MSZ EN ISO	3691-5:2014	Ipari targoncák. Biztonsági követelmények és igazolásuk. 5. rész: Gyalogkíséretű targoncák – Az MSZ EN ISO 3691-5:2010 helyett –
5.	MSZ EN	12464-2:2014	Fény és világítás. Munkahelyi világítás. 2. rész: Szabadtéri munkahelyek – Az MSZ EN 12464-2:2007 helyett –
6.	MSZ EN	13964:2014	Álmennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek – Az MSZ EN 13964:2004 és az MSZ EN 13964:2004/A1:2007 helyett –
7.	MSZ EN	60695-11-2:2014	A tűzvesélyesség vizsgálata. 11-2. rész: Vizsgálólángok. 1 kW névleges teljesítményű előkevert láng. A berendezés, az igazolóvizsgálat elrendezése és útmutató – Az MSZ EN 60695-11-2:2004 helyett –

VISSZAVONT SZABVÁNYOK

Munkavédelmet és tűzvédelmet érintő szabvány visszavonása 2014. AUGUSZTUS hónapban

MSZ ISO 251:1993 Szállítóhevederek szélessége és hosszúsága

MSZ ISO 252:1993 Szállítóhevederek tapadásszilárdsági követelményei

MSZ ISO 1217:1998 Térfogatkiszorítással működő kompresszorok. Átvételi vizsgálatok

MSZ ISO 10102:1993 Csavarok és csavaranyák szerelőszerszámai. Kétoldalas villás kulcsok

MSZ ISO 10103:1993 Csavarok és csavaranyák szerelőszerszámai. Kétoldalas, egyenes és hajlított csillagkulcsok

MSZ ISO 10104:1993 Csavarok és csavaranyák szerelőszerszámai. Kétoldalas, lépcsős és enyhén lépcsős csillagkulcsok

MSZ ISO 1703:1995 Csavarok és csavaranyák szerelőszerszámai. Elnevezések

MSZ ISO 2380-1:1992 Csavarhúzó egyenes hornyú csavarokhoz. Kézi és gépi csavarhúzó végződése

MSZ ISO 2380-2:1994 Csavarhúzó egyenes hornyú csavarokhoz. 2. rész: Kézi csavarhúzó általános követelményei, pengehosszúságai és megjelölése

Kigyűjtötte és közreadta:
Galló Sándor 2014. 08.12.