

**A Bizottság közleménye az egyéni védőeszközökre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1989. december 21-i 89/686/EGK tanácsi irányelv végrehajtása keretében**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2009/C 22/02)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 132:1998 Légzésvédők. Fogalommeghatározások és piktogramok	1999.6.4.	EN 132:1990	Az időpont lejárt (1999.6.30.)
CEN	EN 133:2001 Légzésvédők. Osztályozás	2002.8.10.	EN 133:1990	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 134:1998 Légzésvédők. A szerkezeti elemek elnevezése	1998.6.13.	EN 134:1990	Az időpont lejárt (1998.7.31.)
CEN	EN 135:1998 Légzésvédők. Szakkifejezések	1999.6.4.	EN 135:1990	Az időpont lejárt (1999.6.30.)
CEN	EN 136:1998 Légzésvédők. Teljes álarcok. Követelmények, vizsgálatok, megjelölés  EN 136:1998/AC:1999	1998.6.13.	EN 136:1989 EN 136-10:1992	Az időpont lejárt (1998.7.31.)
CEN	EN 137:2006 Légzésvédők. Sűrített levegős készülékek. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2007.11.23.	EN 137:1993	Az időpont lejárt (2007.11.23.)
CEN	EN 138:1994 Légzésvédők. Friss levegős légzésvédő készülékek teljes álarccal, félálarccal vagy szájsutorakészlettel. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	1994.12.16.	—	
CEN	EN 140:1998 Légzésvédők. Félálarcok és negyedálarcok. Követelmények, vizsgálatok, megjelölés  EN 140:1998/AC:1999	1998.11.6.	EN 140:1989	Az időpont lejárt (1999.3.31.)
CEN	EN 142:2002 Légzésvédők. Szájsutorakészletek. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2003.4.10.	EN 142:1989	Az időpont lejárt (2003.4.10.)
CEN	EN 143:2000 Légzésvédők. Részecskeszűrők. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 143:2000/A1:2006	2001.1.24.  2006.12.21.	EN 143:1990  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.1.24.)  Az időpont lejárt (2006.12.21.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 144-1:2000 Légzésvédők. Gázpalackszelepek. 1. rész: Menetes kialakítású betétes csatlakozók  EN 144-1:2000/A1:2003  EN 144-1:2000/A2:2005	2001.1.24.  2004.2.21.  2005.10.6.	EN 144-1:1991  3. megjegyzés  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.1.24.)  Az időpont lejárt (2004.2.21.)  Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 144-2:1998 Légzésvédők. Gázpalackszelepek. 2. rész: Kimeneti csatlakozások	1999.6.4.	—	
CEN	EN 144-3:2003 Légzésvédők. Gázpalackszelepek. 3. rész: Kimeneti csatlakozások nitrox és oxigén bűvárgázokhoz	2004.2.21.	—	
CEN	EN 145:1997 Légzésvédők. Hordozható, zárt rendszerű, sűrített oxigénes vagy sűrített oxigénes-nitrogénes típusú légzésvédő készülékek. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 145:1997/A1:2000	1998.2.19.  2001.1.24.	EN 145:1988 EN 145-2:1992  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1998.2.28.)  Az időpont lejárt (2001.1.24.)
CEN	EN 148-1:1999 Légzésvédők. A légzéscsatlakozók menetei. 1. rész: Zsinórmentes csatlakozás	1999.6.4.	EN 148-1:1987	Az időpont lejárt (1999.8.31.)
CEN	EN 148-2:1999 Légzésvédők. A légzéscsatlakozók menetei. 2. rész: Középpontos menetsatlakozás	1999.6.4.	EN 148-2:1987	Az időpont lejárt (1999.8.31.)
CEN	EN 148-3:1999 Légzésvédők. A légzéscsatlakozók menetei. 3. rész: M 45 × 3-as csatlakozás	1999.6.4.	EN 148-3:1992	Az időpont lejárt (1999.8.31.)
CEN	EN 149:2001 Légzésvédők. Részecskeszűrő félálcok. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2001.12.21.	EN 149:1991	Az időpont lejárt (2001.12.21.)
CEN	EN 165:2005 Személyi szemvédő eszközök. Fogalommeghatározások	2006.4.19.	EN 165:1995	Az időpont lejárt (2006.5.31.)
CEN	EN 166:2001 Személyi szemvédő eszközök. Követelmények	2002.8.10.	EN 166:1995	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 167:2001 Személyi szemvédő eszközök. Optikai vizsgálati módszerek	2002.8.10.	EN 167:1995	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 168:2001 Személyi szemvédő eszközök. Nem optikai vizsgálati módszerek	2002.8.10.	EN 168:1995	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 169:2002 Személyi szemvédő eszközök. Szűrők hegesztéshez és rokon eljárásokhoz. Áteresztési követelmények és ajánlott használat	2003.8.28.	EN 169:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 170:2002 Személyi szemvédő eszközök. Ultraibolya-szűrők. Áteresztési követelmények és ajánlott felhasználás	2003.8.28.	EN 170:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 171:2002 Személyi szemvédő eszközök. Infravörösszűrők. Áteresztési követelmények és kiválasztási elvek	2003.4.10.	EN 171:1992	Az időpont lejárt (2003.4.10.)
CEN	EN 172:1994 Személyi szemvédő eszközök. Napfényszűrők ipari használatra	1996.5.15.	—	
	EN 172:1994/A1:2000	2000.7.4.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2000.10.31.)
	EN 172:1994/A2:2001	2002.8.10.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 174:2001 Személyi szemvédő eszközök. Síszemüvegek lesiklóknak	2001.12.21.	EN 174:1996	Az időpont lejárt (2001.12.21.)
CEN	EN 175:1997 Személyi védőeszközök. Szem- és arcvédő eszközök hegesztéshez és hasonló eljárásokhoz	1998.2.19.	—	
CEN	EN 207:1998 Személyi szemvédő eszközök. Lézersugárzás ellen védő szemvédők és szűrők	1998.11.21.	EN 207:1993	Az időpont lejárt (1999.3.31.)
	EN 207:1998/A1:2002	2003.8.28.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 208:1998 Személyi szemvédő eszközök. Szemvédők lézerberendezéseken és lézerrendszereken végzett munkákhoz (lézerkezelő-szemvédők)	1998.11.21.	EN 208:1993	Az időpont lejárt (1999.3.31.)
	EN 208:1998/A1:2002	2003.8.28.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 250:2000 Légzőkészülékek. Hordozható, nyitott rendszerű, sűrített levegős búvárkészülékek. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2000.6.8.	EN 250:1993	Az időpont lejárt (2000.7.19.)
	EN 250:2000/A1:2006	2006.12.21.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.12.21.)
CEN	EN 269:1994 Légzésvédők. Friss levegős légzésvédő készülékek motoros működtetésű fűvókával és beépített kámzsával. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	1994.12.16.	—	
CEN	EN 340:2003 Védőruházat. Általános követelmények	2005.10.6.	EN 340:1993	Az időpont lejárt (2005.10.6.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 341:1992 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Ereszkedőeszközök  EN 341:1992/A1:1996  EN 341:1992/AC:1993	1993.12.23.  1998.11.6.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1998.11.6.)
CEN	EN 342:2004 Védőruházat. Hideg ellen védő ruhaegyüttesek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 343:2003 Védőruházat. Védelem eső ellen  EN 343:2003/A1:2007	2004.2.21.  2008.3.8.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.2.29.)
CEN	EN 348:1992 Védőruházat. Vizsgáló módszer: az anyagok viselkedésének meghatározása megolvadt fém kismértékű kifröccsenésekor  EN 348:1992/AC:1993	1993.12.23.	—	
CEN	EN 352-1:2002 Hallásvédők. Általános követelmények. 1. rész: Fültokok	2003.8.28.	EN 352-1:1993	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 352-2:2002 Hallásvédők. Általános követelmények. 2. rész: Füldugók	2003.8.28.	EN 352-2:1993	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 352-3:2002 Hallásvédők. Általános követelmények. 3. rész: Ipari védősisakra szerelt fültokok	2003.8.28.	EN 352-3:1996	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 352-4:2001 Hallásvédők. Biztonsági követelmények és vizsgálatok. 4. rész: Zajszinttől függő fültokok  EN 352-4:2001/A1:2005	2002.8.10.  2006.4.19.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.4.30.)
CEN	EN 352-5:2002 Hallásvédők. Biztonsági követelmények és vizsgálat. 5. rész: Aktív zajcsökkentésű fültokok	2003.8.28.	—	
CEN	EN 352-6:2002 Hallásvédők. Biztonsági követelmények és vizsgálatok. 6. rész: Fültokok villamos hangbemenettel	2003.8.28.	—	
CEN	EN 352-7:2002 Hallásvédők. Biztonsági követelmények és vizsgálatok. 7. rész: Szintfüggő csillapítású füldugók	2003.8.28.	—	
CEN	EN 352-8:2008 Hallásvédők. Biztonsági követelmények és vizsgálat. 8. rész: Szórakoztató célú audió fültokok	Ez az első közzététel	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 353-1:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. 1. rész: Merev rögzített vezetéken alkalmazott, vezérelt típusú lezuhanásgátlók	2003.8.28.	EN 353-1:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 353-2:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. 2. rész: Hajlékony rögzített vezetéken alkalmazott, vezérelt típusú lezuhanásgátlók	2003.8.28.	EN 353-2:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 354:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Rögzítőkötelek	2003.8.28.	EN 354:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 355:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Energiaelnyelők	2003.8.28.	EN 355:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 358:1999 Személyi védőeszközök munkahelyzetekhez és magasból való lezuhanás megelőzésére. Övek a munkahelyzet beállítására, fékezésre és rögzítésre	2001.12.21.	EN 358:1992	Az időpont lejárt (2001.12.21.)
CEN	EN 360:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Visszahúzzható típusú lezuhanásgátlók	2003.8.28.	EN 360:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 361:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Teljes testevederzet	2003.8.28.	EN 361:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 362:2004 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Csatlakozók	2005.10.6.	EN 362:1992	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 363:2008 Személyek lezuhanását megelőző eszközök. Személy lezuhanását megelőző rendszerek	2008.6.20.	EN 363:2002	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
CEN	EN 363:2002 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Lezuhanásgátló rendszerek	2003.8.28.	EN 363:1992	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 364:1992 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. Vizsgálati módszerek  EN 364:1992/AC:1993	1993.12.23.	—	
CEN	EN 365:2004 Személyi védőeszköz magasból való lezuhanás megelőzésére. A használatra, a karbantartásra, az időszakos vizsgálatra, a javításra, a megjelölésre és a csomagolásra vonatkozó általános követelmények  EN 365:2004/AC:2006	2005.10.6.	EN 365:1992	Az időpont lejárt (2005.10.6.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 367:1992 Védőruházat. Hő és lángok elleni védelem. Vizsgálati módszer. A láng általi hőátadás meghatározása  EN 367:1992/AC:1992	1993.12.23.	—	
CEN	EN 374-1:2003 Védőkesztyűk vegyszerek és mikroorganizmusok ellen. 1. rész: Fogalommeghatározások és teljesítménykövetelmények	2005.10.6.	EN 374-1:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 374-2:2003 Védőkesztyűk vegyszerek és mikroorganizmusok ellen. 2. rész: A behatolási ellenállás meghatározása	2005.10.6.	EN 374-2:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 374-3:2003 Védőkesztyűk vegyszerek és mikroorganizmusok ellen. 3. rész: A vegyszerek átbocsátásával szembeni ellenállás meghatározása  EN 374-3:2003/AC:2006	2005.10.6.	EN 374-3:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 379:2003 Személyi szemvédő eszközök. Önműködő hegesztőszűrők	2005.10.6.	EN 379:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 381-1:1993 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 1. rész: Próbapad a láncfűrészvágással szembeni ellenállás vizsgálatához	1993.12.23.	—	
CEN	EN 381-2:1995 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 2. rész: Lábvédők vizsgálati módszerei	1996.1.12.	—	
CEN	EN 381-3:1996 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 3. rész: Lábbelik vizsgálati módszerei	1996.10.10.	—	
CEN	EN 381-4:1999 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 4. rész: Láncfűrészkezelők védőkesztyűinek vizsgálati módszerei	2000.3.16.	—	
CEN	EN 381-5:1995 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 5. rész: Lábvédők követelményei	1996.1.12.	—	
CEN	EN 381-7:1999 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 7. rész: Láncfűrészkezelők védőkesztyűinek vizsgálati követelményei	2000.3.16.	—	
CEN	EN 381-8:1997 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 8. rész: Láncfűrész elleni lábszárvédők vizsgálati módszerei	1997.10.18.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 381-9:1997 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 9. rész: Láncfűrész elleni lábszárvédők követelményei	1997.10.18.	—	
CEN	EN 381-10:2002 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 10. rész: Felsőtestvédők vizsgálati módszere	2003.8.28.	—	
CEN	EN 381-11:2002 Védőruházat kézi láncfűrészek használói részére. 11. rész: Felsőtestvédők követelményei	2003.8.28.	—	
CEN	EN 388:2003 Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen	2005.10.6.	EN 388:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 397:1995 Ipari védősisakok  EN 397:1995/A1:2000	1996.1.12.  2001.1.24.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.1.24.)
CEN	EN 402:2003 Légzésvédők. Tüdőautomata vezérlésű, hordozható, nyitott rendszerű, sűrített levegős légzésvédő készülékek meneküléshez, teljes álarccal vagy szájcutorakészlettel. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2004.2.21.	EN 402:1993	Az időpont lejárt (2004.2.21.)
CEN	EN 403:2004 Menekülő légzésvédő készülékek. Kámzsás, szűrős önmentő készülékek tűzből való menekülésre. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2005.10.6.	EN 403:1993	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 404:2005 Menekülő légzésvédő készülékek. Szájcutorás, szűrős, önmentő készülékek szénmonoxidból való menekülésre	2005.10.6.	EN 404:1993	Az időpont lejárt (2005.12.2.)
CEN	EN 405:2001 Légzésvédők. Szelepes, szűrő félálarcok gázok vagy gázok és részecskék elleni védelemre. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2002.8.10.	EN 405:1992	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 407:2004 Termikus kockázatok (hő és/vagy tűz) ellen védő kesztyűk	2005.10.6.	EN 407:1994	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 420:2003 Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek 4. megjegyzés  EN 420:2003/AC:2006	2005.12.2.	EN 420:1994	Az időpont lejárt (2005.12.2.)
CEN	EN 421:1994 Védőkesztyűk ionizáló sugárzás és radioaktív szennyeződés ellen	1994.12.16.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 443:2008 Védősisakos épületekben és egyéb szerkezetekben való tűzoltáshoz	2008.6.20.	EN 443:1997	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
CEN	EN 458:2004 Hallásvédők. Ajánlások a kiválasztáshoz, a használathoz, a gondozáshoz és a karbantartáshoz. Útmutató dokumentum	2005.10.6.	EN 458:1993	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 463:1994 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen. Vizsgálati módszer: folyadéksugár behatolásával szembeni ellenállás meghatározása (Sugárteszt)	1994.12.16.	—	
CEN	EN 464:1994 A folyékony és a gáznemű vegyszerek – beleértve az aeroszolokat és a szilárd részecskéket – ellen védő ruházat. Vizsgálati módszer: a gázzáró öltözetek tömörségének meghatározása (belső nyomásos vizsgálat)	1994.12.16.	—	
CEN	EN 468:1994 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen. Vizsgálati módszer: permet behatolásával szembeni ellenállás meghatározása (Permetteszt)	1994.12.16.	—	
CEN	EN 469:2005 Tűzoltók védőruházatai. A tűzoltás védőruházatának teljesítménykövetelményei  EN 469:2005/A1:2006  EN 469:2005/AC:2006	2006.4.19.  2007.11.23.	EN 469:1995  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.6.30.)  Az időpont lejárt (2007.11.23.)
CEN	EN 471:2003 Jó láthatóságot biztosító védőruházat szakmai használathoz. Vizsgálati módszerek és követelmények  EN 471:2003/A1:2007	2005.10.6.  2008.3.8.	EN 471:1994  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.6.30.)
CEN	EN 510:1993 Mozgó gépalkatrészek környezetében használandó védőruhák követelményei	1994.12.16.	—	
CEN	EN 511:2006 Védőkesztyűk hideg ellen	2006.12.21.	EN 511:1994	Az időpont lejárt (2006.12.21.)
CEN	EN 530:1994 Védőruházati anyagok kopásállósága. Vizsgálati módszerek  EN 530:1994/AC:1995	1995.8.30.	—	
CEN	EN 531:1995 Védőruházat hő hatásának kitett ipari munkások részére (kivéve a tűzoltók és a hegesztők ruházatát)  EN 531:1995/A1:1998	1998.11.6.  1999.6.4.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1999.6.4.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 533:1997 Védőruházat. Hő és láng elleni védelem. Korlátozott lángterjedésű anyagok és anyag-összeállítások	1997.6.14.	—	
CEN	EN 564:2006 Hegymászó felszerelések. Segédkötél. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 564:1997	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 565:2006 Hegymászó felszerelések. Heveder. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 565:1997	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 566:2006 Hegymászó felszerelések. Kötél- és hevedergyűrűk. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 566:1997	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 567:1997 Hegymászó felszerelések. Mászógép. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2002.8.10.	—	
CEN	EN 568:2007 Hegymászó felszerelések. Jégbiztosítók. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 568:1997	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 569:2007 Hegymászó felszerelések. Szögek. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 569:1997	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 659:2003 Védőkesztyűk tűzoltók részére	2004.2.21.	EN 659:1996	Az időpont lejárt (2004.2.21.)
	EN 659:2003/A1:2008	2008.6.20.	EN 659:2003	Az időpont lejárt (2008.9.30.)
CEN	EN 702:1994 Védőruházat. Hő és láng elleni védelem. Vizsgálati módszer: a kontakthő átbocsátásának meghatározása a védőruházaton vagy annak anyagain	1996.1.12.	—	
CEN	EN 795:1996 Magasból való lezuhanás elleni védelem. Kikötőeszközök. Követelmények és vizsgálatok	2000.2.12.	—	

*Figyelmeztetés:* Ez a közzététel nem érinti a 3.13.1., 3.13.3., 3.13.4., 4.3.1., 4.3.3., 4.3.4., 5.2.1., 5.2.2., 5.2.4., 5.2.5., 5.3.2. (az A1. osztály tekintetében), 5.3.3., 5.3.4., 5.3.5., 6. (az A., C. és D. osztály tekintetében) bekezdésekben, az A. mellékletben (A.2., A.3., A.5. és A.6. bekezdés), a B. mellékletben és a ZA. mellékletben (az A., C. és D. osztály tekintetében) említett A. (szerkezeti rögzítők), C. (vízszintes dinamikus kötéllel ellátott rögzítő eszközök) és D. (vízszintes merev rögzítő sínként működő rögzítő eszközök) osztályokban leírt felszereléseket, amelyek tekintetében nem vélelmezhető a 89/686/EGK irányelv rendelkezéseinek való megfelelés.

	EN 795:1996/A1:2000	2001.1.24.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2001.4.30.)
CEN	EN 812:1997 Ütés elleni fejtvédő ipari célra	1998.2.19.	—	
	EN 812:1997/A1:2001	2002.8.10.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 813:1997 Személyi védőeszközök magasból való lezuhanás megelőzésére. Beülőhevederzet	1997.6.14.	—	
CEN	EN 813:2008 Személyi védőeszközök magasból való lezuhanás megelőzésére. Beülőhevederzet	Ez az első közzététel	EN 813:1997	2009.2.28.
CEN	EN 863:1995 Védőruházat. Mechanikai tulajdonságok. Vizsgálati módszer: átlukasztási ellenállás	1996.5.15.	—	
CEN	EN 892:2004 Hegymászó felszerelések. Dinamikus hegyászó kötelek. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	EN 892:1996	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 893:1999 Hegymászó felszerelések. Mászóvas. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2002.8.10.	—	
CEN	EN 943-1:2002 A folyékony és a gáznemű vegyszerek – beleértve az aeroszolókat és a szilárd részecskéket – ellen védő ruházat. 1. rész: Vegyszerek ellen védő, szellőztetett és nem szellőztetett, „gáztömör” (1. típusú) és „nem gáztömör” (2. típusú) öltözetek teljesítménykövetelményei	2003.8.28.	—	
CEN	EN 943-2:2002 A folyékony és a gáznemű vegyszerek – beleértve az aeroszolókat és a szilárd részecskéket – ellen védő ruházat. 2. rész: A mentőcsapatok (ET) vegyszerek ellen védő, „gáztömör” (1. típusú) öltözeteinek teljesítménykövetelményei	2002.8.10.	—	
CEN	EN 958:2006 Hegymászó felszerelések. Energiaelnyelő rendszerek drótköteles (ún. „via ferrata”) mászóutakban való használatra. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2008.3.8.	EN 958:1996	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN 960:2006 Fejformák védősisakok vizsgálatához	2006.12.21.	EN 960:1994	Az időpont lejárt (2006.12.31.)
CEN	EN 966:1996 Sisakok légi sportoláshoz	1996.10.10.	—	
	EN 966:1996/A1:2000	2000.7.4.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2000.9.30.)
	EN 966:1996/A2:2006	2006.12.21.	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.12.21.)
CEN	EN 1073-1:1998 Védőruházat radioaktív szennyeződés ellen. 1. rész: Szemcsés radioaktív szennyeződés elleni, szellőztetett védőruházat követelményei és vizsgálati módszerei	1998.11.6.	—	
CEN	EN 1073-2:2002 Védőruházat radioaktív szennyeződés ellen. 2. rész: Szemcsés radioaktív szennyeződés elleni, nem szellőztetett védőruházat követelményei és vizsgálati módszerei	2003.8.28.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1077:2007 Fejvédők alpesi síelő és hódeszkások részére	2008.3.8.	EN 1077:1996	Az időpont lejárt (2008.2.29.)
CEN	EN 1078:1997 Fejvédők kerékpárosok, gördeszka és görkorcsolya használói részére  EN 1078:1997/A1:2005	1997.6.14.  2006.4.19.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.6.30.)
CEN	EN 1080:1997 Ütés elleni védősisakok fiatal gyerekek részére  EN 1080:1997/A1:2002  EN 1080:1997/A2:2005	1997.6.14.  2003.8.28.  2006.4.19.	—  3. megjegyzés  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.8.28.)  Az időpont lejárt (2006.6.30.)
CEN	EN 1082-1:1996 Védőruházat. Kézi kések vágásai és szúrásai ellen védő kesztyűk és karvédők. 1. rész: Páncélsodrony kesztyűk és karvédők	1997.6.14.	—	
CEN	EN 1082-2:2000 Védőruházat. Kézi kések vágásai és szúrásai ellen védő kesztyűk és karvédők. 2. rész: Páncélsodronytól eltérő anyagból készült kesztyűk és karvédők	2001.12.21.	—	
CEN	EN 1082-3:2000 Védőruházat. Kézi kések vágásai és szúrásai ellen védő kesztyűk és karvédők. 3. rész: Ejtve végzett átvágásvizsgálat kelméhez, készbőrhez és más anyagokhoz	2001.12.21.	—	
CEN	EN 1095:1998 Fedélzeti biztonsági hevederzet és biztonsági kötél kedvtelési célú vízi járműveken. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	1998.11.6.	—	
CEN	EN 1146:2005 Légzésvédők. Sűrített levegős, nyitott rendszerű légzésvédő készülék kármzával, meneküléshez. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2006.4.19.	EN 1146:1997	Az időpont lejárt (2006.4.30.)
CEN	EN 1149-1:2006 Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok. 1. rész: A fajlagos felületi ellenállás mérési módszere	2006.12.21.	EN 1149-1:1995	Az időpont lejárt (2006.12.31.)
CEN	EN 1149-2:1997 Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok. 2. rész: Az anyagon keresztüli villamos ellenállás (átmeneti ellenállás) mérésének vizsgálati módszere	1998.2.19.	—	
CEN	EN 1149-3:2004 Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok. 3. rész: A töltés-csillapodás mérésének vizsgálati módszerei	2005.10.6.	—	
CEN	EN 1149-5:2008 Védőruházat. Elektrosztatikus tulajdonságok. 5. rész: Anyagteljesítmény és kiviteli követelmények	2008.6.20.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1150:1999 Védőruházat. Jó láthatóságot biztosító ruházat nem szakmai használatra. Vizsgálati módszerek és követelmények	1999.6.4.	—	
CEN	EN 1384:1996 Fejvédők lovas sportolók részére  EN 1384:1996/A1:2001	1997.6.14.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 1385:1997 Fejvédők vízi sportolók részére  EN 1385:1997/A1:2005	1998.6.13.  2005.10.6.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 1486:2007 Védőruházat tűzoltók részére. Különleges tűzoltáshoz használt hővisszaverő ruházat követelményei és vizsgálati módszerei	2008.3.8.	EN 1486:1996	Az időpont lejárt (2008.4.30.)
CEN	EN 1497:2007 Személyi védőeszköz lezuhanás megelőzésére. Mentőhevederzet	2008.3.8.	—	
CEN	EN 1621-1:1997 Motorkerékpárosok védőruházata mechanikai ütközés ellen. 1. rész: Ütközésvédők követelményei és vizsgálati módszerei	1998.6.13.	—	
CEN	EN 1621-2:2003 Motorkerékpárosok védőruházata mechanikai ütközés ellen. 2. rész: Motorkerékpárosok hátvédői. Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 1731:2006 Személyi szemvédő eszközök. Hálós szem- és arcvédők	2007.11.23.	EN 1731:1997	Az időpont lejárt (2007.11.23.)
CEN	EN 1809:1997 Merülési tartozékok. Felfújható kiegyenlítőmellény. Funkcionális és biztonsági követelmények, vizsgálati módszerek	1998.6.13.	—	
CEN	EN 1827:1999 Légzésvédők. Belégzőszelep nélküli és leszerelhető szűrős félalarcok gázok vagy gázok és részecskék, vagy csak részecskék elleni védelemre. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2001.2.24.	—	
CEN	EN 1836:2005 Személyi szemvédelem. Napszemüvegek, általános használatú napfényszűrők és szűrők a nap közvetlen megfigyelésére  EN 1836:2005/A1:2007	2005.12.2.  2008.3.8.	EN 1836:1997  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.3.31.)  Az időpont lejárt (2008.3.31.)
CEN	EN 1868:1997 Személyi védőeszközök magasból való lezuhanás megelőzésére. Egyenértékű szakkifejezések listája	1997.10.18.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1891:1998 Személyi védőeszközök magasból való lezuhanás megelőzésére. Kis nyúlású védőköpenyvel ellátott kötél	1998.11.6.	—	
CEN	EN 1938:1998 Személyi szemvédő eszközök. Védőszemüvegek motorkerékpárosok és mopedvezetők részére	1999.6.4.	—	
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akusztika. Hallásvédők. 2. rész: Hallásvédők viselésekor az effektív A-hangnyomásszint becslése (ISO 4869-2:1994)  EN ISO 4869-2:1995/AC:2007	1996.5.15.	—	
CEN	EN ISO 4869-3:2007 Akusztika. Hallásvédők. 3. rész: Akusztikai vizsgálókészülék használata a beiktatási csillapítás mérése, a fültok típusú hallásvédők esetén (ISO 4869-3:2007)	2008.3.8.	EN 24869-3:1993	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN ISO 4869-4:2000 Akusztika. Hallásvédők. 4. rész: Az effektív hangnyomásszint mérése szintfüggő, hanghelyreállító fülvédőknél (ISO/TR 4869-4:1998)	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 6529:2001 Védőruházat. Védelem vegyszerek ellen. A védőruházati anyagok folyadék és gázok átbocsátásával szembeni ellenállásának meghatározása (ISO 6529:2001)	2005.10.6.	EN 369:1993	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN ISO 6530:2005 Védőruházat. Védelem folyékony vegyszerek ellen. Az anyagok folyadékbehatolással szembeni ellenállásának vizsgálati módszere (ISO 6530:2005)	2005.10.6.	EN 368:1992	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN ISO 6942:2002 Védőruházat. Hő és tűz elleni védelem. Vizsgálati módszer: sugárzó hőforrásnak kitett anyagok és anyag-összeállítások értékelése (ISO 6942:2002)	2003.8.28.	EN 366:1993	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN ISO 9185:2007 Védőruházat. Anyagok ellenállásának értékelése a megolvadt fém kifröccsenésével szemben (ISO 9185:2007)	2008.3.8.	EN 373:1993	Az időpont lejárt (2008.3.8.)
CEN	EN ISO 10256:2003 Fej- és arcvédők jégkorongozók részére (ISO 10256:2003)	2005.10.6.	EN 967:1996	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN ISO 10819:1996 Mechanikai rezgés és lökés. Kéz-kar rezgés. A rezgésátvitel mérési és értékelési módszere a kesztyű tenyér részénél (ISO 10819:1996)	1996.12.3.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 11611:2007 Hegesztéshez és rokon eljárásokhoz használatos védőruházat (ISO 11611:2007)	2008.3.8.	EN 470-1:1995	Az időpont lejárt (2008.4.30.)
CEN	EN 12083:1998 Légzésvédők. Szűrő légtömlővel (nem légzéscsatlakozóra rögzített szűrővel). Részecskeszűrők, gázsűrők és kombinált szűrők. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 12083:1998/AC:2000	2000.7.4.	—	
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Hő és láng elleni védőruházat. A kontakt hőátadás meghatározása a védőruházaton vagy az összetevő anyagokon át. 2. rész: A lecseppenő kis hengerek által keltett kontakt hő használó vizsgálati módszer (ISO 12127-2:2007)	2008.3.8.	—	
CEN	EN 12270:1998 Hegymászó felszerelések. Ékek. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2000.3.16.	—	
CEN	EN 12275:1998 Hegymászó felszerelések. Karabinerek. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2000.3.16.	—	
CEN	EN 12276:1998 Hegymászó felszerelések. Állítható ékek. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek  EN 12276:1998/AC:2000	2001.2.24.	—	
CEN	EN 12277:2007 Hegymászó felszerelések. Bekötőeszközök. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2007.11.23.	EN 12277:1998	Az időpont lejárt (2007.11.23.)
CEN	EN 12278:2007 Hegymászó felszerelések. Kötélcsigák. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek	2007.11.23.	EN 12278:1998	Az időpont lejárt (2007.11.30.)
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 2. rész: Mentőmellények, 275-ös teljesítményszint. Biztonsági követelmények (ISO 12402-2:2006)	2006.12.21.	EN 399:1993	Az időpont lejárt (2007.3.31.)
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 3. rész: Mentőmellények, 150-es teljesítményszint. Biztonsági követelmények (ISO 12402-3:2006)	2006.12.21.	EN 396:1993	Az időpont lejárt (2007.3.31.)
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 4. rész: Mentőmellények, 100-as teljesítményszint. Biztonsági követelmények (ISO 12402-4:2006)	2006.12.21.	EN 395:1993	Az időpont lejárt (2007.3.31.)
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 5. rész: Úszássegítő eszközök (50-es szint). Biztonsági követelmények (ISO 12402-5:2006)  EN ISO 12402-5:2006/AC:2006	2006.12.21.	EN 393:1993	Az időpont lejárt (2007.3.31.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelésére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Személyi lebegtető eszközök. 6. rész: Különleges célú mentő-mellények és úszásegítő eszközök. Biztonsági követelmények és kiegészítő vizsgálati módszerek (ISO 12402-6:2006)	2006.12.21.	—	
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 8. rész: Kiegészítők. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek (ISO 12402-8:2006)	2006.8.2.	EN 394:1993	Az időpont lejárt (2006.8.31.)
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Egyéni lebegtető eszközök. 9. rész: Vizsgálati módszerek (ISO 12402-9:2006)	2006.12.21.	—	
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Személyi lebegtető eszközök. 10. rész: A személyi lebegtető eszközök és más hasonló eszközök kiválasztása és alkalmazása (ISO 12402-10:2006)	2006.8.2.	—	
CEN	EN 12477:2001 Hegesztők védőkesztyűi  EN 12477:2001/A1:2005	2002.8.10.  2005.10.6.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 12492:2000 Hegymászó felszerelések. Hegymászósíkok. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek  EN 12492:2000/A1:2002	2001.12.21.  2003.8.28.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 12568:1998 Lábfaj- és lábszárvédők. Az orrmerevítők és a behatolással szemben ellenálló fémbetétek követelményei és vizsgálati módszerei	1998.11.6.	—	
CEN	EN 12628:1999 Merülési tartozékok. Kombinált felfújható és menekülési eszközök. Funkcionális és biztonsági követelmények, vizsgálati módszerek  EN 12628:1999/AC:2000	2000.7.4.	—	
CEN	EN 12841:2006 Személyi zuhanásgátló eszköz. Hozzáférsi kötélrendszerek. Kötélbeállító készülékek	2006.12.21.		
CEN	EN 12941:1998 Légzésvédők. Rásegíteses, szűrési típusú légzésvédő készülék sisakkal vagy kámszával. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 12941:1998/A1:2003	1999.6.4.  2005.10.6.	EN 146:1991  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1999.6.4.)  Az időpont lejárt (2005.10.6.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12942:1998 Légzésvédők. Rásegíteses, szűrési típusú légzésvédő készülék teljes, fél- vagy negyedálarccal. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 12942:1998/A1:2002	1999.6.4.  2003.8.28.	EN 147:1991  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1999.6.4.)  Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 13034:2005 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen. Teljesítménykövetelmények a folyékony vegyszerek ellen korlátozott védőteljesítményt nyújtó vegyszerek ellen védő ruházathoz (6. típusú és PB [6] típusú eszköz)	2005.10.6.	—	
CEN	EN 13061:2001 Védőruházat. Labdarúgó játékosok sípcsontvédői. Követelmények és vizsgálati módszerek	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13087-1:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 1. rész: Vizsgálati körülmények és kondicionálás  EN 13087-1:2000/A1:2001	2002.8.10.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 13087-2:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 2. rész: Ütécscillapítás  EN 13087-2:2000/A1:2001	2002.8.10.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 13087-3:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 3. rész: Áthatolás-ellenállás  EN 13087-3:2000/A1:2001	2002.8.10.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 13087-4:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 4. rész: A rögzítőrendszer hatékonysága	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13087-5:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 5. rész: A rögzítőrendszer szilárdsága	2001.2.24.	—	
CEN	EN 13087-6:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 6. rész: Látótér  EN 13087-6:2000/A1:2001	2002.8.10.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)
CEN	EN 13087-7:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 7. rész: Gyúlékonysági ellenállás  EN 13087-7:2000/A1:2001	2002.8.10.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.8.10.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13087-8:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 8. rész: Villamos tulajdonságok  EN 13087-8:2000/A1:2005	2001.12.21.  2005.10.6.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 13087-10:2000 Védősisakok. Vizsgálati módszerek. 10. rész: Sugárzó hő elleni ellenállás	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13138-1:2003 Felszínen tartó segédeszközök úszástanításhoz. 1. rész: Felszínen tartó, testen viselt segédeszközök biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei	2005.10.6.	—	
CEN	EN 13158:2000 Védőruházat. Védőkabátok, test- és vállvédők lovasok részére. Követelmények és vizsgálati módszerek	2001.2.24.	—	
CEN	EN 13178:2000 Személyi szemvédő eszközök. Szemvédő eszközök motoros szánok használói részére	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13274-1:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 1. rész: Az alászívás és a teljes alászívás meghatározása	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13274-2:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 2. rész: Gyakorlati teljesítményvizsgálatok	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13274-3:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 3. rész: A légzési ellenállás meghatározása	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13274-4:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 4. rész: Gyúlékonysági vizsgálatok	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13274-5:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 5. rész: Klímafeltételek	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13274-6:2001 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 6. rész: A belégzési levegő szén-dioxid-tartalmának meghatározása	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13274-7:2008 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 7. rész: A részecskeszűrők áthatolásának meghatározása	2008.6.20.	EN 13274-7:2002	Az időpont lejárt (2008.7.31.)
CEN	EN 13274-7:2002 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 7. rész: A részecskeszűrők áthatolásának meghatározása 5. megjegyzés	2003.8.28.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13274-8:2002 Légzésvédők. Vizsgálati módszerek. 8. rész: A dolomitpor-telítődés meghatározása	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13277-1:2000 Védőeszköz küzdősportokhoz. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálati módszerek	2001.2.24.	—	
CEN	EN 13277-2:2000 Védőeszköz küzdősportokhoz. 2. rész: Kiegészítő követelmények és vizsgálati módszerek lábfejtvédőkhöz, sípcsontvédőkhöz és alsókarvédőkhöz	2001.2.24.	—	
CEN	EN 13277-3:2000 Védőeszköz küzdősportokhoz. 3. rész: Kiegészítő követelmények és vizsgálati módszerek törzsvédőkhöz  EN 13277-3:2000/A1:2007	2001.2.24.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 13277-4:2001 Védőeszköz küzdősportokhoz. 4. rész: Kiegészítő követelmények és vizsgálati módszerek fejtvédőkhöz  EN 13277-4:2001/A1:2007	2002.8.10.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 13277-5:2002 Védőeszköz küzdősportokhoz. 5. rész: Kiegészítő követelmények és vizsgálati módszerek nemiszerv-védőkhöz és altestvédőkhöz	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13277-6:2003 Védőeszköz küzdősportokhoz. 6. rész: Kiegészítő követelmények és vizsgálati módszerek női mellvédőkhöz	2004.2.21.	—	
CEN	EN ISO 13287:2007 Személyi védőeszközök. Lábbeli. A csúszási ellenállás vizsgálati módszere (ISO 13287:2006)	2008.3.8.	EN 13287:2004	Az időpont lejárt (2008.4.30.)
CEN	EN 13356:2001 Nem szakmai használatú, láthatóságot biztosító kiegészítők. Vizsgálati módszerek és követelmények	2001.12.21.	—	
CEN	EN 13484:2001 Védősisakok szánkót használók részére	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13546:2002 Védőruházat. Kéz-, kar-, mellkas-, altest-, láb-, lábfej- és nemiszerv-védők gyeplabdakapusoknak és sípcsontvédők gyeplabdajátékosoknak. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 13546:2002/A1:2007	2003.8.28.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13567:2002 Védőruházat. Kéz-, kar-, mellkas-, altest-, láb-, nemi szerv- és arcvédők vívóknak. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 13567:2002/A1:2007	2003.8.28.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 13594:2002 Védőkesztyűk hivatásos motorkerékpárosoknak. Követelmények és vizsgálati módszerek	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13595-1:2002 Védőruházat hivatásos motorkerékpárosoknak. Kabátok, nadrágok és egy- vagy többrészes ruhák. 1. rész: Általános követelmények	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13595-2:2002 Védőruházat hivatásos motorkerékpárosoknak. Kabátok, nadrágok és egy- vagy többrészes ruhák. 2. rész: Ütközési súrlódással szembeni ellenállás meghatározása	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13595-3:2002 Védőruházat hivatásos motorkerékpárosoknak. Kabátok, nadrágok és egy- vagy többrészes ruhák. 3. rész: A repesztőszilárdság meghatározásának vizsgálati módszere	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13595-4:2002 Védőruházat hivatásos motorkerékpárosoknak. Kabátok, nadrágok és egy- vagy többrészes ruhák. 4. rész: Az ejtveátvágási ellenállás meghatározásának vizsgálati módszere	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13634:2002 Védőlábbeli hivatásos motorkerékpárosok részére. Követelmények és vizsgálati módszerek	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13781:2001 Védősisakok motoros szánok és bobok vezetői és utasai részére	2002.8.10.	—	
CEN	EN 13794:2002 Légzésvédők. Hordozható, zárt rendszerű menekülőkészülék. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2003.8.28.	EN 1061:1996 EN 400:1993 EN 401:1993	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 13819-1:2002 Hallásvédők. Vizsgálatok. 1. rész: Fizikai vizsgálati módszerek	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13819-2:2002 Hallásvédők. Vizsgálatok. 2. rész: Akusztikai vizsgálati módszerek	2003.8.28.	—	
CEN	EN 13832-1:2006 Vegyszerek ellen védő lábbeli. 1. rész: Terminológia és vizsgálati módszerek	2006.12.21.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13832-2:2006 Vegyszerek ellen védő lábbeli. 2. rész: Vegyszerekkel szemben laboratóriumi feltételek mellett ellenálló lábbeli követelményei	2006.12.21.	—	
CEN	EN 13832-3:2006 Vegyszerek ellen védő lábbeli. 3. rész: Vegyszerekkel szemben laboratóriumi feltételek mellett nagymértékben ellenálló lábbeli követelményei	2006.12.21.	—	
CEN	EN 13911:2004 Védőruházat tűzoltók részére. A tűzoltók kámszáinak követelményei és vizsgálati módszerei	2005.10.6.	—	
CEN	EN 13921:2007 Személyi védőeszközök. Ergonómiai alapelvek	2007.11.23.	—	
CEN	EN 13949:2003 Légzőkészülékek. Hordozható, nyitott rendszerű búvárkészülék sűrített nitroxszal és oxigénnel való használatra. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2004.2.21.	—	
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Szilárd részecskék ellen használt védőruházat. 1. rész: A levegőben lebegő szilárd részecskék ellen az egész testet védő, vegyszerek elleni védőruházat (5. típusú ruházat) teljesítménykövetelményei (ISO 13982-1:2004)	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Szilárd részecskék ellen használt védőruházat. 2. rész: A finomrészecske-aeroszolok ruhákba való beszivárgásának meghatározási módszere (ISO 13982-2:2004)	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 13995:2000 Védőruházat. Mechanikai jellemzők. Vizsgálati módszer az anyagok átlukasztással és dinamikus továbbszakítással szembeni ellenállásának meghatározására (ISO 13995:2000)	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 13997:1999 Védőruházat. Mechanikai jellemzők. Éles tárgyakkal való vágással szembeni ellenállás meghatározása (ISO 13997:1999)  EN ISO 13997:1999/AC:2000	2000.7.4.	—	
CEN	EN ISO 13998:2003 Védőruházat. Kézi kések vágási és szűrési ellen védő kötények, nadrágok és mellények (ISO 13998:2003)	2003.8.28.	EN 412:1993	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN 14021:2003 Kő elleni pajzsok terepmotorozáshoz, amelyek alkalmasak a motoros védelmére a kövek és törmelékek ellen. Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14052:2005 Nagy teljesítményű ipari védősisakok	2006.4.19.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14058:2004 Védőruházat. Hideg környezet ellen védő ruhadarabok	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 14116:2008 Védőruházat. Hő és láng elleni védelem. Korlátozott lángterjedésű anyagok és anyag-összeállítások (ISO 14116:2008)	Ez az első közzététel	EN 533:1997	Ennek a közzétételnek a napja
CEN	EN 14120:2003 Védőruházat. Csukló-, tenyér-, térd- és könyökvédők görkorcso-lya-sporteszközök használói részre. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 14120:2003/A1:2007	2004.2.21.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 14126:2003 Védőruházat. Fertőző szerek ellen védő ruházat teljesítménykövetelményei és vizsgálati módszerei	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14143:2003 Légzőkészülékek. Hordozható, regenerációs búvárkészülékek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14225-1:2005 Búvárruhák. 1. rész: Nedves ruhák. Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14225-2:2005 Búvárruhák. 2. rész: Száraz ruhák. Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14225-3:2005 Búvárruhák. 3. rész: Aktívan melegített vagy hűtött ruhák (rendszerek). Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14225-4:2005 Búvárruhák. 4. rész: Egy atmoszférás ruhák (ADS). Emberitényező-követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14325:2004 Védőruházat vegyszerek ellen. Vizsgálati módszerek és a vegyszerek ellen védő ruházati anyagok, a varratok, az oldható és nem oldható kapcsolatok teljesítményosztályba sorolása	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14328:2005 Védőruházat. Motoros kések vágásai ellen védő kesztyűk és karvédők. Követelmények és vizsgálati módszerek	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14360:2004 Védőruházat eső ellen. Kész ruhadarabok vizsgálati módszere. Nagy energiájú esőcseppek hatása	2005.10.6.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14387:2004 Légzésvédők. Gázzűrő betét(ek) és kombinált szűrő(k). Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 14387:2004/A1:2008	2005.10.6.  2008.6.20.	EN 141:2000 EN 371:1992 EN 372:1992  EN 14387:2004	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.7.31.)
CEN	EN 14404:2004 Személyi védőeszköz. Térdvédők térdelő helyzetben végzett munkához	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14435:2004 Légzésvédők. Nyomólevegős, nyitott rendszerű légzésvédő készülék félálarccal, csak túlnyomással való használatra. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14458:2004 Személyi szemvédő eszközök. Tűzoltó-, mentő- és vészhelyzeti szolgálatok által tűzoltó- és nagy teljesítményű ipari védősisakkal együtt használt arcvédők és álarcok	2005.10.6.	—	
CEN	EN ISO 14460:1999 Védőruházat autóversenyzők részére. Hő és láng elleni védelem. Teljesítménykövetelmények és vizsgálati módszerek (ISO 14460:1999)  EN ISO 14460:1999/A1:2002  EN ISO 14460:1999/AC:1999	2000.3.16.  2002.8.10.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2002.9.30.)
CEN	EN 14529:2005 Légzésvédők. Túlnyomásos tudóautomata befogadására tervezett, sűrített levegős, nyitott rendszerű légzésvédő készülék félálarccal, csak menekülési célra	2006.4.19.	—	
CEN	EN 14572:2005 Nagy teljesítményű védősisakok lovagláshoz	2005.10.6.	—	
CEN	EN 14593-1:2005 Légzésvédők. Nyomólevegős légzésvédő készülék tudóautomatával. 1. rész: Készülék teljes álarccal. Követelmények, vizsgálat, megjelölés	2005.10.6.	EN 139:1994	Az időpont lejárt (2005.12.2.)
CEN	EN 14593-2:2005 Légzésvédők. Nyomólevegős légzésvédő készülék tudóautomatával. 2. rész: Készülék túlnyomásos félálarccal. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 14593-2:2005/AC:2005	2005.10.6.	EN 139:1994	Az időpont lejárt (2005.12.2.)

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14594:2005 Légzésvédők. Állandó adagolású nyomólevegős légzésvédő készülék. Követelmények, vizsgálat, megjelölés  EN 14594:2005/AC:2005	2005.10.6.	EN 271:1995 EN 12419:1999 EN 139:1994 EN 1835:1999 EN 270:1994	Az időpont lejárt (2005.12.2.)
CEN	EN 14605:2005 Védőruházat folyékony vegyszerek ellen. Teljesítménykövetelmények folyadékszűrő (3. típus) vagy permetzáró (4. típus) kapcsolatokkal rendelkező ruházathoz, beleértve csak a testrészek védelmét ellátó darabokat (PB [3] és PB [4] típusok)	2005.10.6.	EN 467:1995 EN 466:1995 EN 465:1995	Az időpont lejárt (2005.10.6.)
CEN	EN 14786:2006 Védőruházat. A permetizált folyékony vegyszerek, emulziók és diszperziók behatolásával szembeni ellenállás meghatározása. Porlasztós vizsgálat	2006.12.21.	—	
CEN	EN ISO 14877:2002 Védőruházat szemcsés csiszolóanyagokat használó szemcsezórási műveletekhez (ISO 14877:2002)	2003.8.28.	—	
CEN	EN ISO 15025:2002 Védőruházat. Hő és láng elleni védelem. A korlátozott lángterjedés vizsgálati módszere (ISO 15025:2000)	2003.8.28.	EN 532:1994	Az időpont lejárt (2003.8.28.)
CEN	EN ISO 15027-1:2002 Merülőruhák. 1. rész: Állandóan viselt ruhák, követelmények, beleértve a biztonságot (ISO 15027-1:2002)	2003.4.10.	—	
CEN	EN ISO 15027-2:2002 Merülőruhák. 2. rész: Menekülőruhák, követelmények, beleértve a biztonságot (ISO 15027-2:2002)	2003.4.10.	—	
CEN	EN ISO 15027-3:2002 Merülőruhák. 3. rész: Vizsgálati módszerek (ISO 15027-3:2002)	2003.4.10.	—	
CEN	EN 15090:2006 Tűzoltók lábbelije	2006.12.21.	—	
CEN	EN 15333-1:2008 Légzésvédők. Nyitott rendszerű, köldökpontra hordozott, sűrített gázos búvárkészülék. 1. rész: Tüdőautomatás készülék	2008.6.20.	—	
CEN	EN 15614:2007 Védőruházat tűzoltók részére. Terepi ruházat laboratóriumi vizsgálati módszerei és teljesítménykövetelményei	2007.11.23.	—	
CEN	EN ISO 15831:2004 Ruházat. Élettani hatások. A hőszigetelés mérése hőhatásnak kitett tanbábu segítségével (ISO 15831:2004)	2005.10.6.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN ISO 17249:2004 Biztonsági lábbeli láncfűrészvágással szembeni ellenállással (ISO 17249:2004)  EN ISO 17249:2004/A1:2007	2005.10.6.  2007.11.23.	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.11.23.)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Védőruházat. Vegyszerek ellen védelmet nyújtó ruházat vizsgálati módszerei. 3. rész: A folyadéksugár behatolásával szembeni ellenállás meghatározása (Sugárteszt) (ISO 17491-3:2008)	Ez az első közzététel	EN 463:1994	2009.2.28.
CEN	EN ISO 17491-4:2008 Védőruházat. Vegyszerek ellen védelmet nyújtó ruházat vizsgálati módszerei. 4. rész: Folyadékpermet behatolásával szembeni ellenállás meghatározása (Permetteszt) (ISO 17491-4:2008)	Ez az első közzététel	EN 468:1994	2009.2.28.
CEN	EN ISO 20344:2004 Személyi védőeszköz. Lábbeli-vizsgálati módszerek (ISO 20344:2004)  EN ISO 20344:2004/A1:2007  EN ISO 20344:2004/AC:2005	2005.10.6.  2008.3.8.	EN 344:1992 EN 344-2:1996  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.3.31.)
CEN	EN ISO 20345:2004 Személyi védőeszköz. Biztonsági lábbeli (ISO 20345:2004)  EN ISO 20345:2004/A1:2007  EN ISO 20345:2004/AC:2007	2005.10.6.  2008.3.8.	EN 345:1992 EN 345-2:1996  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.3.31.)
CEN	EN ISO 20346:2004 Személyi védőeszköz. Védőlábbeli (ISO 20346:2004)  EN ISO 20346:2004/A1:2007  EN ISO 20346:2004/AC:2007	2005.10.6.  2008.3.8.	EN 346-2:1996 EN 346:1992  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.3.31.)
CEN	EN ISO 20347:2004 Személyi védőeszköz. Munkalábbeli (ISO 20347:2004)  EN ISO 20347:2004/A1:2007  EN ISO 20347:2004/AC:2007	2005.10.6.  2008.3.8.	EN 347:1992 EN 347-2:1996  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.10.6.)  Az időpont lejárt (2008.3.31.)
CEN	EN 24869-1:1992 Akusztika. Hallásvédők. 1. rész: Szubjektív módszer a hangcsillapítás mérésére (ISO 4869-1:1990)	1994.12.16.	—	
Cenelec	EN 50286:1999 Villamosan szigetelő védőruházat kifesztültségű villamos berendezésekhez	2000.3.16.	—	

Európai Szabványügyi Szervezetek <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Első közzététel a Hivatalos Lapban	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
Cenelec	EN 50321:1999 Villamosan szigetelő lábbeli kisfeszültségű villamos berendezéseken végzendő munkákhoz	2000.3.16.	—	
Cenelec	EN 50365:2002 Villamosan szigetelő védősisak kisfeszültségű villamos berendezésekben való használatra	2003.4.10.	—	
Cenelec	EN 60743:2001 Feszültség alatti munkavégzés. Szerszámokra, szerkezetekre és eszközökre vonatkozó fogalommeghatározások (IEC 60743:2001)	2003.4.10.	EN 60743:1996 2.1 megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.12.1.)
Cenelec	EN 60895:2003 Feszültség alatti munkavégzés. Vezetőképes ruházat legfeljebb 800 kV névleges váltakozó feszültségen és (600 kV egyenfeszültségen való használatra (IEC 60895:2002 [Módosítva])	2005.10.6.	EN 60895:1996 2.1 megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.7.1.)
Cenelec	EN 60903:2003 Feszültség alatti munkavégzés. Szigetelőanyagú kesztyűk [Módosítva]	2005.10.6.	EN 60903:1992 és módosítása + EN 50237:1997 2.1 megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.7.1.)
Cenelec	EN 60984:1992 Szigetelőanyagú karvédők feszültség alatti munkavégzéshez (IEC 60984:1990 [Módosítva]) EN 60984:1992/A11:1997 EN 60984:1992/A1:2002 (IEC 60984:1990/A1:2002)	1999.6.4. 1999.6.4. 2003.4.10.	— 3. megjegyzés 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (1999.6.4.) Az időpont lejárt (2005.10.6.)

<sup>(1)</sup> CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 550 08 11; fax: (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)  
Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 519 68 71; fax: (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)  
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel.: (33) 492 94 42 00; fax: (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

1. megjegyzés A megfelelőségre vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja általában megegyezik az Európai Szabványügyi Szervezetek által meghatározott visszavonás időpontjával, azonban felhívjuk e szabványok használóinak a figyelmét arra, hogy bizonyos kivételes esetekben ez másképpen lehet.
- 2.1. megjegyzés Az új (vagy módosított) szabvány alkalmazási területe ugyanaz, mint a helyettesített szabványé. A megadott időponttól kezdve a helyettesített szabvány nem szolgáltat alapot az irányelv alapvető követelményeinek való megfelelés feltételezéséhez.
3. megjegyzés Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCC:YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások. A helyettesített szabvány (4. oszlop) ennek értelmében az EN CCCC:YYYY-ből, valamint annak korábbi módosításaiból áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelésre vonatkozó vélelem.
4. megjegyzés Az EN 420:2003 szabvány által előírt megfelelés az 1.2.1.1. alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelmény vonatkozásában és a kesztyűk anyaga Cr(VI)-tartalmát illetően akkor vélelmezhető, ha a Cr(VI)-ra vonatkozó vizsgálati módszer kimutatási határa 3mg/kg vagy annál alacsonyabb.
5. megjegyzés Az EN 13274-7:2002 szabvány 6.4. és 7.4. szakaszának utolsó mondata nem vélelmezik a 89/686/EGK irányelvben megadott alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeknek történő megfelelését.

## MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezeteknél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK irányelvvel <sup>(1)</sup> módosított 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetők.
- Ez a lista az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* korábbiakban közzétett minden listát helyettesít. A Bizottság biztosítja ennek a listának a frissítését.

Az összehangolt szabványokról további információk az interneten:

<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>.

---

<sup>(1)</sup> HL L 217., 1998.8.5., 18. o..

<sup>(2)</sup> HL L 204., 1998.7.21., 37. o.