

## Az egyéni védőeszközökre vonatkozó európai szabályok

- **Fejvédelem - Védősisakok**

MSZ-EN 397 - ipari védősisakok  
MSZ-EN 812 - beütődés elleni védősisakok  
MSZ-EN 166 - általános követelmények  
MSZ-EN 352  
MSZ-EN 1931  
MSZ-EN 12492

- **Szem és arcvédelem**

MSZ-EN 166 - általános követelmények  
MSZ-EN 167 - optikai vizsgálati módszerek  
MSZ-EN 168 - nem optikai vizsgálati módszerek  
MSZ-EN 169 - hegesztéses szűrők  
MSZ-EN 170 - ultraibolya szűrők  
MSZ-EN 171 - infravörös szűrők  
MSZ-EN 172 - napfényszűrők  
MSZ-EN 175 - hegesztéses munkák felszerelése  
MSZ-EN 379 - aktív hegesztéses szűrők  
MSZ-EN 207 - lézersugárzás elleni szűrők  
MSZ-EN 208 - lézer berendezések elleni szűrők  
MSZ-EN 1731

- **Légzésvédők**

MSZ-EN 136 - egész álarcok  
MSZ-EN 140 - fél- és negyedálarcok  
MSZ-EN 141 - gáz- és kombinációs szűrők  
MSZ-EN 143 - részecskeszűrő  
MSZ-EN 149 - részecskék elleni, szűrőanyaggal ellátott álarcok  
MSZ-EN 405 - gázok, vagy gázok és részecskék elleni kilégzőszeleppel ellátott, szűrőanyagból készült félálarcok

- **Hallásvédők - Zaj elleni védelem**

MSZ-EN 352-1 - fültokok  
MSZ-EN 352-2 - füldugók

- **Védőruházat**

MSZ-EN 340 - általános előírások  
MSZ-EN 342 - védőruházat (hideg elleni védelemre)  
MSZ-EN 343 - védőruházat (időjárás elleni védelemre)  
MSZ-EN 348 - védőruházat (megolvadt fém kismértékű kifröccsenése elleni védelem)  
MSZ-EN 366 - védőruházat (hő és tűz elleni védelem)  
MSZ-EN 367 - védőruházat (hő és lángok elleni védelem)  
MSZ-EN 369 - védőruházat (folyékony vegyszerek elleni védelem)  
MSZ-EN 373 - védőruházat (megolvadt fém kifröccsenésével szembeni ellenállásának értékelése)  
MSZ-EN 381-5 - védőruházat kézi láncfűrész használói számára  
MSZ-EN 464 - folyékony és gáznemű vegyszerek ellen védő ruházat  
MSZ-EN 465 - folyékony vegyszerek elleni védelem  
MSZ-EN 466 - folyékony vegyszerek elleni védelem  
MSZ-EN 467 - folyékony vegyszerek elleni védelem  
MSZ-EN 468 - folyékony vegyszerek elleni védelem  
MSZ-EN 469 - védőruházat tűzoltók részére

MSZ-EN 470-1 - hegesztéshez és hasonló műveletekhez használt védőruházat  
MSZ-EN 471 - jól láthatóságot biztosító védőruha  
MSZ-EN 510 - mozgó gépalkatrészek közelében használt védőruhák és követelményeik  
MSZ-EN 530 - védőruházati anyag kopásállósága  
MSZ-EN 531 - védőruházat (hő és láng elleni védelem, kivéve tűzoltási és hegesztési munkákhoz használt védőruházat)  
MSZ-EN 532 - védőruházat (hő és láng elleni védelem, korlátozott láng terjedés vizsgálata)  
MSZ-EN 533 - védőruházat (hő és lángvédelem lángterjedésgátló anyagok és anyagkombinációk)  
MSZ-EN 863 - védőruházat (mechanikai tulajdonságok, átlukasztási ellenállás)  
MSZ-EN 943 - védőöltözet (folyékony és gáz alakú vegyszerek ellen)  
MSZ-EN 1149-1 - védőruházat (elektrosztatikus tulajdonságok)  
MSZ-EN 1456 - védőruházat (tűzoltók részére, különleges tűzoltáshoz használt hővisszaverő ruházat)  
MSZ-ISO 3758 - textíliák kezelési jelképeinek kódcímkei

- **Kézvédelem - Védőkesztyűk**

MSZ-EN 420 - általános követelmények  
MSZ-EN 388 - mechanikai ártalmak, antisztatikusság és vágás elleni vizsgálat  
MSZ-EN 511 - hideg elleni vizsgálat  
MSZ-EN 421 - ionizáló sugárzás elleni védelem  
MSZ-EN 374-2 - mikroorganizmusokkal szembeni védelem  
MSZ-EN 374 - vegyszerek elleni védelem  
MSZ-EN 1082-1 - lánckesztyű

- **Lábvédelem - Védőlábbelik**

MSZ-EN 344-1 - lábvédelem  
MSZ-EN 345-1 - biztonsági cipők (200J)  
MSZ-EN 346-1 - védőcipők (100J)  
MSZ-EN 347-1 - munkacipők orrmerevítő nélkül

- **Zuhanásgátlók**

MSZ-EN 341 - általános leírások  
MSZ-EN 3511-1 - fix zuhanásgátló rendszerek (rögzített)  
MSZ-EN 353-2 - mozgatható zuhanásgátló rendszer  
MSZ-EN 358 - helyzetbeállítók  
MSZ-EN 360 - munkaövek  
MSZ-EN 361 - biztonsági hevederek  
MSZ-EN 362 - kapcsok  
MSZ-EN 363 - zuhanásgátlók  
MSZ-EN 364 - vizsgálati módszerek  
MSZ-EN 365 - jelölések  
MSZ-EN 354 - kötelek  
MSZ-EN 355 - energiaelnyelők  
MSZ-EN 813 - ülő hevederek  
MSZ-EN 1496 - mentőkészülékek  
MSZ-EN 1497- mentőhevederek  
MSZ-EN 1498 - mentőövek  
MSZ-EN 795 - A - kikötési pontok, B - mozgatható kikötési pontok, C - vízszintes zuhanásgátló rendszer, D- vízszintes sínes rendszer, E - súly és ellensúlypont