







EGYÉNI VÉDŐESZKÖZ KATALÓGUS

LÁBBELIK

Cikkszám	A védelem iránya (védőeszköz által fedni, védeni kívánt testrész)	Védőeszköz megnevezése Védelmi képesség	A fellépő veszélyek vagy ártalmak megnevezése	Védőeszköz kategória Szabványszám	Követelmény	Fotó
1996226100 - 1996239100	Lábvédő eszköz	Biztonsági védőcipő (hasíték-bőr, orrborítás-sal, acél lábujjvédő leeső tárgyak és acél talp-lemez talpátszúrás ellen, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes, kétrétegű, erősített TPU/PU talp, nedvességszívó nem szőtt bélés, szivacsos bokarész és békanyelv)	Talpátszúrás veszélye, egyenetlen talajon történő közlekedés,	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20346 MSZ EN ISO 20347 MSZ EN 13287	2. kategória S2 AN	
1972008100 - 1972018100	Lábvédő eszköz	Biztonsági védőcipő (kétrétegű PU talp, puha szinbőr felsőrész, acél orrmerevítő, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)	Leeső tárgyak által veszélyeztetett munkakörnyezet	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20345	2. kategória S2	
1972186100 - 1972198100 1996286100- 1996299100 1996653100- 1996665100	Lábvédő eszköz	Víz- és olajálló csizma	Vizes, olajsaras munkakörnyezet	MSZ EN ISO 20344	2. kategória S4	NINCS KÉP!
1996206100 - 1996219100	Lábvédő eszköz	Biztonsági védőcipő (hasíték-bőr, orrborítás-sal, lábujjvédő leeső tárgyak és talp-lemez talpátszúrás ellen, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes, kétrétegű, erősített TPU/PU talp, nedvességszívó nem szőtt bélés, szivacsos bokarész és békanyelv)	Talpátszúrás veszélye, egyenetlen talajon történő közlekedés, leeső tárgyak által veszélyeztetett munkakörnyezet	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20345	2. kategória S1 AN SRC	
1972065100 - 1972078100 1972180100	Lábvédő eszköz	PVC védőcsizma (zöld PVC anyag, fröccsöntött talp, saválló: 30 % kénsav, 20 % sósav, lúgálló: 20 % nátriumhidroxid, -20 °C-ig minősítve, csizmabéléssel téliesíthető)	Akkumulátor kezelése	MSZ EN ISO 20347 MSZ EN ISO 20374 MSZ EN 13832	2. kategória S4	NINCS KÉP!

EGYÉNI VÉDŐESZKÖZ KATALÓGUS

LÁBBELIK

Cikkszám	A védelem iránya (védőeszköz által fedni, védeni kívánt testrész)	Védőeszköz megnevezése Védelmi képesség	A fellépő veszélyek vagy ártalmak megnevezése	Védőeszköz kategória Szabványszám	Követelmény	Fotó
1972171100	Lábvédő eszköz	Hegesztő bakancs (kívül víztaszító, vastag szín marhabőr, belül puha színbőr felső-rész, bőr lábfejevédő gyorskioldó csattal, csúszás-men-tes, olajálló gumitalp, véd: 300 °C kontakt hő ellen, acél nélküli antisztatikus, szivacsos sarkú, kényelmi talpbetét)	Lehulló, izzó fém részek, darabok, reve	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20347	2. kategória	NINCS KÉP!
1972271100 - 1972279100 1972208100	Lábvédő eszköz	ACÉLBETÉTES PVC Csizma PVC anyag, acél orrmerevítő és talplemez, átszúrás elleni bokaerősítés, -20°C-ig minősítve, csizmabéléssel télielészhető.	Akkumulátor kezelése, talpátszúrás veszélyes munkakörnyezetben	MSZ EN ISO 20345	2. kategória S5	NINCS KÉP!
1970736100 - 1970752100 1972885100 - 1972897100	Lábvédő eszköz	Védőbakancs. Acél orrmerevítő, acél talplemez, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes, kétrétegű PU talp, szivacsos bokarész	Gépek kezelése, talpátszúrás veszélyes környezetben	MSZ EN ISO 20345	2. kategória SP1 SRC	
1970753100	Lábvédő eszköz	Védőcipő	Általános veszélyek üzemi környezetben	MSZ EN ISO 20345 MSZ EN ISO 20374	1. kategória	
1970934100 - 1970945100	Lábvédő eszköz	Biztonsági védőcipő (kétrétegű PU talp, puha színbőr felsőrész, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)	Raktári környezetben végzett általános munka, üzemi területen történő közlekedés	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20347	2. kategória O2	

EGYÉNI VÉDŐESZKÖZ KATALÓGUS

LÁBBELIK



Cikkszám	A védelem iránya (védőeszköz által fedni, védeni kívánt testrész)	Védőeszköz megnevezése Védelmi képesség	A fellépő veszélyek vagy ártalmak megnevezése	Védőeszköz kategória Szabványszám	Követelmény	Fotó
1996246100 - 1996259100	Lábvédő eszköz	Biztonsági védőcipő (hasíték-bőr, orrborítás-sal, lábujjvédő leeső tárgyak és talp-lemez talpátszúrás ellen, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes, kétrétegű, erősített TPU/PU talp, nedvességszívó nem szőtt bélés, szivacsos bokarész és békanyelv)	Robbanásveszélyes vagy tűzveszélyes környezetben végzett munka	MSZ EN ISO 20344 MSZ EN ISO 20346 MSZ EN ISO 20347 MSZ EN 13287	2. kategória S1 AN SRC	