

Újjas kesztyű DIN EN 60903

Latexből, a következő feszültségértékekig 500, 1000, 7500, 15000, 17000, 26500 Voltig. **A HAUPA villanszerelő kesztyűk védenek a szikrák által keltett veszélyek ellen.**

Kellemes viseletű, enyhén érdesített felülettel a tenyér és az ujjak tartományában (tovább javított csúszásgátlás)



Cikkszám	Volt	TH	Vastagság	Nagyság	G	CSE
12 00 04	500	350	ca. 0,5	9	425	1
12 00 05	500	350	ca. 0,5	10	425	1
12 00 06	1000	400	1	9	425	1
12 00 07	1000	400	1	10	425	1
12 00 06 561	7500	400	1,5	10	425	1
12 00 06 564 S	17000	400	2,3	10	425	1
12 00 06 587	26500	400	2,9	10	425	1

Kötött bélésű villanszerelő újjas kesztyű DIN EN 60903

Kötött béléses változat. Fokozza a viselési komfort érzetet. A pamut kötött bélés felszívja az izzadságot ill. megkönnyíti a kesztyű fel- és lehúzását

Uj



Cikkszám	Volt	TH	Vastagság	Nagyság	G	CSE
12 00 24	500	350	ca. 0,5	9	425	1
12 00 25	500	350	ca. 0,5	10	425	1
12 00 26	1000	400	1	9	425	1
12 00 27	1000	400	1	10	425	1

Hőszigetelő kesztyű EN 407 411

Belsőkesztyű hőszigetelési célokra EN 407, lángálló. Anyaga: NOMEX III, hőszigetelő hatású sugárzó hő esetén



Cikkszám	G	CSE
12 00 11	70	1

Pamut-béléskesztyű

Rövid pamut béléskesztyű, latex kesztyű viselésével együtt. (12 00 04 - 12 00 07)



Cikkszám	G	CSE
12 00 03	50	1

Biztonsági-kiemelő fogantyú késes cs. eszközökhöz

csúszásvédővel és karvédővel NH biztosítékokhoz méret: 00-3, a karvédő sima, piros, impregnált marhaborból készült



Cikkszám	G	CSE
12 00 12	245	1

Villanszerelő-védősisak DIN EN 397 szerint 1000 V

Csekély súlyú, jó ellenálló képességű alacsony hőmérséklet mellett is, stabil, igen kényelmes 4 ponton rögzített pántos kivitel.

Állítható fejbőség, esővetővel, fülvédő rögzítési lehetőséggel, valamint rögzítési lehetőséggel arcvédő maszk részére (Art. 12 00 10)



Cikkszám	Szín	G	CSE
12 00 08	zöld	350	1
12 00 08/GELB	sárga	350	1
12 00 08/WEISS	fehér	350	1
12 00 08/ROT	piros	350	1

Villanszerelő csizma EN 50321 Klasse 0 szerint

42 - 48 terjedő méretekből



Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 14	42	2160	1
12 00 15	43	2160	1
12 00 16	44 - 45	2160	1
12 00 17	46	2160	1
12 00 18	47 - 48	2160	1

Védőálarc EN 166 szerint

Rövidzárak okozta szikra, ív elleni védelemre



Cikkszám	Szín	G	CSE
12 00 10	átlátszó	300	1

Villanszerelő védőpajzs EN 166 szerint

Rövidzárak okozta szikra, ív elleni védelemre, védősisakot nem viselők részére.

A maszk anyaga: üvegtiszta acetát, átlátszó homlokvédő, kényelmes, jól támasztó fejpánt és Szabodon állítható, felhajtható maszk rész



Cikkszám	Szín	G	CSE
15 03 77	átlátszó	330	1

“X-tra”, védőszemüveg EN 166 szerint

Széles lencse 9 dioptriával, a hajlított lencsének köszönhetően kiválóan takarja a szemüveget, kiváló, torzításmentes kép, magasságában és hosszában állítható szára miatt tökéletesen illeszkedik az archoz, különlegesen rugalmas kerete által kényelmesen viselhető, lágy TPE műanyag betéttel mindenütt, ahol a keret az arccal vagy a fejjel érintkezik

Korrekciós betét szemüveget viselőknél, könnyen szerelhető, hajlítható fülekkel, csak 12 00 82 -höz



Cikkszám	G	CSE
12 00 82	28	1
12 00 84 Korrekciós betét szemüveget viselőknél (védőtasakban)	28	1

“Pro” védőszemüveg EN 166 szerint

Sportos egylencsés szemüveg EN166 szerint, kényelmesen viselhető kis súlyának köszönhetően (30g), a szár hossza és íve állítható, kemény bevonattal ellátott lencse, mechanikai védelmet nyújt viselőjének, repülő anyagdarabkák ellen



Cikkszám	G	CSE
12 00 81	30	1

Védőszemüveg EN 166 szerint

Aktuális formatervezés, kényelmes viselhetőség és optimális biztonság jellemzi, fekete színű



Cikkszám	G	CSE
12 00 80	28	1

“Sport” védőszemüveg EN 166 szerint

Egylencsés szemüveg optimálisan ívelt lencsével, 9 dioptriával, íveltségének köszönhetően a szemüveg szorosabban simul a szemüreghez, mint a hasonló védőszemüvegek, torzításmentes kép, ezáltal fáradásmentes viselet a teljes látómezőben, korlátlan viselési időtartam lehetséges, íve állítható, kemény bevonattal ellátott lencse, mechanikai védelmet nyújt viselőjének, repülő anyagdarabkák ellen



Cikkszám	G	CSE
12 00 83	30	1

“Maxima” védőszemüveg EN 166 szerint

Fekete színű, lágy belső kerettel hőre lágyuló elasztomerből, mely gondoskodik az ütések tompításáról és a kényelmes viselhetőségről. Karcmentes, vegyszerálló, UV -szűrő, antisztatikus, páramentes, 6,3 T poliamidból



Cikkszám	G	CSE
12 00 90	35	1

Hallásvédő fül dugó

Univerzális méretű, anyaga automatikusan minden füljáratához illeszkedik, egyszerűen kezelhető, többször használható SNR: 30 dB



Cikkszám	Szín	G	CSE
12 01 15	zöld	200	1

Tokos fülvédő EN 352 szerint

Univerzális pánttal, lágy csillapítópárnával, hosszú kényelmes viseléshez, SNR: 23 dB



Cikkszám	Szín	G	CSE
12 01 11	piros	200	1

Tokos fülvédő EN 352 szerint

Dielektrikus felépítésű, elektromos behatások miatt veszélyes területeken alkalmazható, szuper lágy csillapítópárnával, hosszú kényelmes viseléshez, három beállítási lehetősége lehetővé teszi viselését védősisakkal, arc- és légzőmaszkkal, valamint egyéb védőfelszerelésekkel együtt, SNR: 26 dB



Cikkszám	Szín	G	CSE
12 01 12	kék	200	1

Finom por maszk

Könnyű kivitel, bőrbarát szűrővel, finom por ellen



Cikkszám	G	CSE
12 01 20 szűrési osztály P 1	10	1
12 01 22 szűrési osztály P 2	10	1

haupa

...megoldások, melyek meggyőzik

Védőeszközök

Védőnadrág IPS DIN VDE 0680 / 1 E szerint

Pántos nadrág, állítható pánttal, Külső zseb lemezbetéttel védve, jelzőpiros színben DIN IEC 304, 500 Volt szerint



Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 22	46 - 64	2000	1
15 03 00	tároló táská	800	1

Mászóvas DIN 48 345

Két hegygel, lekerekített talprész és széles bőr pánt csúcstávolság 260 mm, fa oszlopokhoz Ø 150 - 240 mm



Cikkszám	G	CSE
15 02 80	4050	1

Mászóvas

Kovácsolt acélból, rozsdamentes, három hegyű, cserélhető vasalatokkal, erős bőrpánttal, oszlopokhoz Ø 110 - 260 mm, minden cipőmérethez



Cikkszám		G	CSE
15 02 86	keskeny pánttal	4150	1
15 02 88	széles pánttal	4300	1

Védőkabát IPS DIN VDE 0680 / 1 E szerint

Hossz 90 cm, felvarrott kapucnival, mellzseb lemezbetéttel, jelzőpiros színben DIN IEC 304, 500 Volt szerint



Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 20	S, M, L, XL	2000	1
15 03 00	tároló táská	800	1

Biztonsági kötél A-DIN 83330 szerint

Biztonsági hurokkal és karabinerrel A-DIN 5290. Kivitel 16 mm sodrott poliamidkötél



Cikkszám	Hossz	Ø	G	CSE
15 02 62	5 m	16	1200	1
15 02 64	10 m	16	2040	1
15 02 66	15 m	16	2810	1
15 02 68	20 m	16	3350	1

Együtt mozgó felfogó készülék DIN 353-2, típus ASK 1

Kötélrövidítő funkcióval: hatástalanítja a laza kötélágot és így meggátolja a nagyobb magasságokból történő zuhanást.

Zuhanás tompító funkció: zuhanás esetén orvosilag elviselhető mértékre csökkenti a zuhanás utáni rántóerőt max 6 kN.

Tulajdonságok: kötélrövidítő V2A nemesacélból, összekötő szíj integrált zuhanástompítóval és önbiztosító karabinerrel, nagyfokú megbízhatóság és abszolút gondozásmentesség az egyszerű mechanikának köszönhetően, hibás kezelés nem lehetséges, mivel minden készülék a kötéllal fixen szerelve van



Cikkszám	Hossz	kötél-Ø	G	CSE
15 02 75	5 m	12 mm	230	1
15 02 76	10 m	12 mm	270	1
15 02 77	15 m	12 mm	310	1
15 02 78	20 m	12 mm	490	1
15 02 79	25 m	12 mm	600	1

Biztonsági csomag VDE/GS szerint

6 db-os készlet, praktikus többfunkciós táskában.

Tartalom: villanszerelő védősisak, védőálarc, biztonsági kiemelő fogó, kesztyű 9-es méret (1000 V), szigetelő gumiszőnyeg 1000 x 1000 x 4 mm



Cikkszám	Készlet	G	CSE
30 02 28	6-részes	7500	1
30 02 29	5-részes (szigetelt szőnyeg nélkül)	2500	1

Összekötő kötél EN 354 szerint

eséstompítóval EN 355, Hossz 2 m, mindkét végén egykezes karabinerrel



Cikkszám	Hossz	G	CSE
15 02 74	2 m	175	1

Biztonsági tartósíj EN 358 szerint

Univerzálisan állítható tartósíj, Hossz 1,50 méter



Cikkszám	G	CSE
15 02 40	1110	1

Tartósíj DIN EN 361 szerint

Univerzális síj, gyors állítási lehetőség a vállszíjnál (narancs sz., 45 mm), törzs síjnál (narancs sz., 45 mm), és a lábtartó síjnál (kék sz., 45 mm), minden mérethez, 1 hát támasztó fül, 2 oldalsó tartófül, alacsony súly, selymes tapintású szövet. Egy esetleges zuhanásnál az erők csak kevésbé érzékeny testfelületekre vezetődnek át



Cikkszám	G	CSE
15 02 70	1500	1

Személyes biztonsági készlet

Tartósíj (15 02 70), együtt mozgó felfogó készülék (15 02 77) és rögzítő kötél (15 m) praktikus hátizsákban



Cikkszám	Készlet	G	CSE
15 02 58	4-részes	2200	1

Szigetelt gumiszőnyeg VDE 0303 szerint

Munkavégzés helyén a talaj szigetelésére, csúszásgátló felülettel



Cikkszám	Nagyság	Szín	Volt	G	CSE
12 00 30	1 m x 1 m x 4 mm	szürke	20.000	4500	1
12 00 31	10 m x 1 m x 4 mm	tekercs	szürke	20.000	45000

Gumikendő VDE 0680/1 szerint

Zsír- és saválló, feszültség alatt lévő részek letakarásához



▲ 1000 V



Cikkszám	Hossz	Széles.	Vastagság	G	CSE
12 00 40	120	120	1,6	35	1
12 00 42	350	250	1,6	220	1
12 00 44	600	600	1,6	910	1
12 00 46	1000	1000	1,6	2600	1
12 00 48	1200	1200	2,5	3200	1

Átlátszó takarókendő

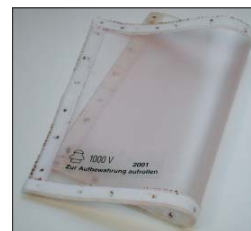
VDE 0680 szabvány 1. része alapján, különleges jelöléssel 1000 V, áttetsző, messzemenően UV-álló, anyaga hidegben is rugalmas marad



Cikkszám	Hossz	Széles.	Vastagság	G	CSE
12 02 00	50000	1300	0,5	41500	1
15 03 22	25000	1200	1,0	38000	1

Átlátszó takarókendő

VDE 0680 szabvány 1. része alapján, különleges jelöléssel 1000 V, áttetsző, tépőzárral



Cikkszám	Hossz	Széles.	Vastagság	G	CSE
15 03 02	1000	600	1,0	750	1
15 03 04	1000	600	0,5	375	1
15 03 06	1000	400	1,0	520	1
15 03 08	1000	400	0,5	260	1
15 03 10	1000	300	1,0	380	1
15 03 12	1000	300	0,5	190	1
15 03 14	600	400	1,0	340	1
15 03 16	600	400	0,5	170	1
15 03 18	400	300	1,0	170	1
15 03 20	400	300	0,5	85	1

haupa®

...megoldások, melyek meggyőzik

Védőeszközök

Szigetelt teljes egészében műanyag laposfogó 1000 V UJ

Számlálók szereléséhez és számlálók blokkolásához, fém alkatrészek nélkül

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Hossz	G	CSE
12 00 51	190	106	1

Műanyag laposfogó 1000 V

Számlálók szereléséhez és számlálók blokkolásához, fém alkatrészek nélkül

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Hossz	G	CSE
12 00 52	180	150	1

Műanyag csiptető 1000 V

Gumi kendők rögzítéséhez



Cikkszám	Hossz	G	CSE
12 00 49	80	25	1
12 00 50	160	45	1

PVC szigetelőszalag

VDE 0340/T1/5.75, felhasználható - 10 és + 90° C közt, 100 x 0,15 mm



Cikkszám	Szín	TH	G	CSE
12 00 95	szürke	10	150	1
12 00 96	piros	10	150	1

Érvégzáró sapkák 1000 V

Fedetlen érvégek külön feszültségmentesítéséhez, számozott részek 1 - 2 - 3

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Hossz	Ø	Szám	G	CSE
12 00 60	95	13	1	10	1
12 00 62	95	13	2	10	1
12 00 64	95	13	3	10	1

Érvégzáró sapkák 1000 V

önrögzítő, 1000V-os, nem számozott

▲ 1000 V IEC 60900:2004

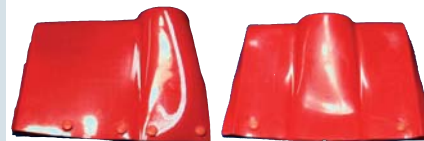


Cikkszám	Ø	Hossz	G	CSE
12 00 70	10	75	10	1
12 00 72	20	100	20	1
12 00 74	30	120	40	1
12 00 71	40	135	55	1
12 00 69	50	155	95	1
12 00 73	60	130	105	1

Szigetelő takaró csúcsszigetelőhöz 1000 V

Műanyag gombokkal, abszolút biztos rögzítés, érintésvédelem az alsó oldalon is, lágy, időjárás álló szigetelő anyagból, hosszú távú felhasználásra is alkalmas

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám 12 00 79

Cikkszám 12 00 89

Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 79	245 x 270	900	1
12 00 89	115 x 270	1100	1

Szigetelő-, takaró- és védősapka 1000 V

kétoldalú, belül lágyabb, kívül szilárdabb műanyagból, transzformátorokhoz és egyéb célokra

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Hossz	G	CSE
12 00 57	80	335	1
12 00 59	300	700	1

Fedősapka késes biztosítékokhoz 1000 V

Védősapkák késes biztosítékok letakarásához

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 58	315 x 170	390	1

Fedősapka késes rugós érintkezőkhöz 1000 V

Védősapkák késes rugós érintkezők letakarásához

▲ 1000 V IEC 60900:2004



Cikkszám	Nagyság	G	CSE
12 00 77	170 x 140	140	1
12 00 78	255 x 135	205	1

Tartozékok

Plombáló fogó

Öntött acélból, szigetelt nyéllel, fényes nikkelezéssel



Cikkszám	Hossz	Bélyeg-Ø	G	CSE
21 07 00	125	8	230	1
21 07 02	145	9	340	1
21 07 04	165	10	430	1

Műanyag plombák



Cikkszám	Ø	G	CSE
15 03 43	9	200	1000
15 03 45	10	250	1000

Bélyeg plombáló fogóhoz

Külön bélyegek



Cikkszám	Bélyeg-Ø	G	CSE
21 07 10	8	5	1
21 07 12	9	5	1
21 07 14	10	5	1

Plombadrót



Cikkszám	Vastagság-Ø	Tekercs súlya	Hossz	G	CSE
15 03 60	0,5 x 0,5	0,5	115	520	1
15 03 62	0,5 x 0,5	1	230	1060	1
15 03 64	0,5 x 0,3	0,5	190	555	1
15 03 66	0,5 x 0,3	1	380	1040	1
15 03 68	0,3 x 0,3	0,5	300	500	1
15 03 70	0,3 x 0,3	1	600	1000	1

Gravírozás plombáló bélyegekre

Különleges gravírozások egyeztetés alapján

Cikkszám	
21 07 31	3 betűig
21 07 32	minden további betű
21 07 33	minden befoglaló keret

Ólomplombák



Cikkszám	Ø	1 kg = kb. x db.	G	CSE
15 03 40	8	850	1000	1 kg
15 03 42	9	600	1000	1 kg
15 03 44	10	400	1000	1 kg

Műanyag plombadrót



Cikkszám	Ø	Szín	Hossz	G	CSE
15 03 75 BLAU	1,23	kék	100	200	1
15 03 75 GRÜN	1,23	zöld	100	200	1
15 03 75 ROT	1,23	piros	100	200	1

haupa[®]

...megoldások, melyek meggyőzik

