

Univerzális kesztyűk száraz területekre

Szabvány: EN 3688; EN 420.



Ansell

09 4260/4262 – HyFlex® sorozat. Rendkívül vékony, mégis robusztus kesztyű a **18-as fonalsűrűségű** kötésteknikának köszönhetően. Különösen alkalmas könnyű, nagy pontosságú szerelési munkákhoz, elektromotorok végszereléséhez, légkondicionáló berendezésekhez, kábelkötegekhez.

09 4262 – HyFlex® 11-619. Az ütőerőig érő bevonattal

09 4358 – HyFlex® 11-818. Innovatív bevonattal a hasonló kesztyűkhöz képest háromszor hosszabb élettartam érdekében.

Nylon-Spandex hordozóanyag **18-as fonalsűrűségű** kötésteknikával a maximális tapintási érzékenység érdekében finom munkavégzésnél. **Szilikon- és latexmentes**. Különösen alkalmas érzékeny alkatrészekhez való használatához, kisméretű csavarok finom beépítéséhez, gyártósorok felszereléséhez.

09 4264 – Nagyon jó egyensúlyt biztosít a robusztus kopásállóság, nagyobb viselési kényelem és jobb mozgásszabadság között, ezáltal ideálisan alkalmas váltakozó munkavégzéshez. **Szilikonmentes**, így elkerülhető a fém alkatrészek felületének szennyezése szilikon részecskékkel. Különösen alkalmas kisebb és közepes méretű alkotóelemek beszereléséhez, általános munkavégzéshez.



09 4260



09 4262



09 4358



09 4264

Kesztyűméret

09 4260 09 4262 09 4358 09 4264

Ansell

Kesztyű pár

	HyFlex® 11-618	HyFlex® 11-619	HyFlex® 11-818	HyFlex® 11-840	
7	XXX	XXX	XXX	XXX	12
8	XXX	XXX	XXX	XXX	12
9	XXX	XXX	XXX	XXX	12
10	XXX	XXX	XXX	XXX	12
11	XXX	XXX	XXX	XXX	12
EN 388	–	–	4121	4231	
EN 388:2016	3121X	2121X	–	–	
Hordozóanyag	nylon	nylon	nylon Spandex	nylon Spandex	
Bevonat	PU	PU	Nitrilhab	Nitrilhab	
Felhasználási tartomány	pontosság	pontosság	pontosság	pontosság	
Szín	fekete / kék	Fehér	Kék	fekete / szürke	

Finomkötésű kesztyű a tenyéren bevonattal száraz munkakörnyezethez. Pontos munkavégzéshez alkalmas, jól szellőzik.

- 09 4240 – HyFlex® 11-600. Vékony hordozóanyaggal az ipar területén végzett könnyű és finom munkához, melyeknél fontos a **maximális mozgásképeség**. Védi a terméket az ujjlenyomatoktól, a kesztyű saját maradványaitól és az egész terméket érintő szennyezőstől. Különösen alkalmas kis alkatrészek szereléséhez, mint a golyóscsapágyak, csuklók és rugók.
- 09 4288 – HyFlex® 11-101. A hordozóanyagban vezetőképes cérnával (vörösréz szállal), ezáltal **alkalmas érintőképernyő kezeléséhez**. Különösen alkalmas a minőségellenőrzés, a javítás és karbantartás, áruátvitel és árukiadás, gépek és készülékek kezelésének területén.
- 09 4268/4269 – Sensilite® sorozat. Könnyű ipari munkavégzéshez. Jó mozgásszabadság kis tárgyak pontos mozgatásához. Különösen alkalmas könnyű szerelési munkákhoz, vizsgálatokhoz, kis alkatrészek csomagolásához.
- 09 4289 – Sensilite® 48-130. Elektrosztatikus kisülések elleni védelemként (**ESD**). Különösen alkalmas elektronikai alkatrészek és nyomtatott áramkörök, kábelezések és vezetékkezelések végszereléséhez.

Figyelem: Azok a kesztyűk, melyek védenek az elektrosztatikus kisülésektől, nem szigetelik a kezét az elektromos feszültségtől. Nem alkalmasak feszültség alatt álló vezetékeken végzett munkához vagy áramütés elleni védelemként, csupán a termék védelmét szolgálják.



09 4240



09 4288



09 4268



09 4269



09 4289

Kesztyűméret	04P 09 4240	04P 09 4288	04P 09 4268	04P 09 4269	04P 09 4289	
	Ansell					
	Kesztyű pár					
	HyFlex® 11-600	HyFlex® 11-101	Sensilite® 48-102	Sensilite® 48-101	Sensilite® 48-130	
7	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
8	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
9	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
10	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
11	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	12
EN 388	–	–	4121	4131	–	
EN 388:2016	3121A	3121A	–	–	4131A	
Hordozóanyag	nylon	poliamid vörösréz	poliamid	nylon	nylon szénzál	
Bevonat	PU	PU	PU	PU	PU	
Felhasználási tartomány	pontosság	pontosság	pontosság	pontosság	pontosság	
Szín	fehér	szürke	szürke	fekete	fehér / szürke	

- 09 4286 – unipur carbon. Finom tapintásérzetű **antisztatikus** védőkesztyű elektrosztatikus alkatrészekkel végzett precíziós munkához. **Karbon-mikro érdesítéssel** a tenyérenél a jó fogás érdekében. Nagyon jól szellőzik. A vékony elasztomer bevonattal rendelkező ujjbegyek lehetővé teszik az érintőképernyők kezelését.
- 09 4290 – phynomic lite. Nagyon könnyű védőkesztyű a fáradtságmentes munkavégzés érdekében. Jó fogásbiztonság, száraz területeken. Öko-Tex® standard szerinti és bőrgyógyászatiilag tesztelt. Élelmiszer tanúsítással.
- 09 4292 – phynomic allround. Szennyeződéssel szemben ellenálló univerzális kesztyű mechanikus tevékenységekhez száraz és enyhén olajos területeken. Öko-Tex® Standard 100, bőrgyógyászatiilag tesztelt.



Kesztyűméret

	09 4286	09 4290	09 4292	
	uvex			
	Kesztyű pár			
	unipur carbon	phynomic lite	phynomic allround	
7	XXX	XXX	XXX	10
8	XXX	XXX	XXX	10
9	XXX	XXX	XXX	10
10	XXX	XXX	XXX	10
11	–	XXX	XXX	10
EN 388	0131	3121	3131	
Hordozóanyag	poliamid, karbon	poliamid	poliamid	
Felhasználási tartomány	pontosság	pontosság	univerzális	
Bevonat	PU	Nitril	Nitrilhab	
Szín	fehér / szürke	antracit	fekete / antracit	

KCL / Honeywell

- 09 4250 – Perfect Poly® Skin. Különösen finom tapintásérzetű és szorosan illeszkedő kesztyű jó fogásbiztonsággal, kényelemmel és ellenálló képességgel. **Szilikonmentes.**
- 09 4245 – Camapur® Comfort 616. A kesztyű vékony bevonatának köszönhetően különösen finom és a viselőjének különösen jó tapintási érzetet biztosít. Ennek ellenére viszonylag magas mechanikus kopásállóság érhető el. Mosható, ezáltal hosszabb élettartamú.
- 09 4252 – Check & Go 1. Apró alkatrészekhez száraz és enyhén olajos munkakörnyezetben. A kesztyű nagyon kopásálló és nagyon jó fogást biztosít. A színjelölés megkönnyíti a biztonsági erőknek a vágásvédelmi szint optikai felismerését.
- 09 4255 – FlexMech® 663. A kesztyű nagyon kopásálló és ergonomikusan jól illeszkedik. Nagyon finom tapintásérzet, jól szellőzik. **Szilikonmentes** és mosható.



Kesztyűméret

	09A	09 4250	04Q	09 4245	09A	09 4252	04Q	09 4255	
		Honeywell		Camapur		Honeywell		FlexMech	
		Perfect Poly® Skin	Kesztyű pár	Camapur® Comfort 616+		Check & Go 1		FlexMech® 663	
	7	XXX		XXX		XXX		XXX	10
	8	XXX		XXX		XXX		XXX	10
	9	XXX		XXX		XXX		XXX	10
	10	XXX		XXX		XXX		XXX	10
	11	–		XXX		XXX		XXX	10
EN 388		3111		3131		4131		4131	
Hordozóanyag		poliamid		poliamid		poliamid		poliamid	
Bevonat		PU		PU		PU		nitrilhab	
Felhasználási tartomány		pontosság		pontosság		pontosság		pontosság	
Szín		szürke / kék		fehér		piros / fehér		fekete / szürke	

Mapa

- 09 4273 – Ultrane 510. Nagyon kopásálló kesztyű vizes bázisú PU bevonattal a tenyérfelületen. **Szilikonból** és DMF-től **mentes.** Öko-Tex®-Standard 100 tanúsítással. Pontos munkavégzéshez alkalmas, pl. precíziós mechanikához, elektronikus alkatrészek szereléséhez, mikroprocesszorokkal vezérgt munkához.
- 09 4415 – Enduro 330. Megerősített védelem és **nagyon jó fogás** nedves munkakörnyezetben is a zsigertással érdesített természetes latex bevonatnak köszönhetően. Jó termikus szigeteléssel. **Nem alkalmas olajos munkakörnyezethez.**

Szabvány:

09 4415 – EN 407

Kesztyűméret

	04P	09 4273	04P	09 4415
		MAPA PROFESSIONNEL		MAPA PROFESSIONNEL
		Ultrane 510	Kesztyű pár	Enduro 330
	7	XXX		XXX
	8	XXX		XXX
	9	XXX		XXX
	10	XXX		–
	11	XXX		–
Csomagolási egység		12		5
EN 388		4131		2141
Hordozóanyag		poliamid		pamut
Bevonat		PU		Latex
Felhasználási tartomány		pontosság		univerzális
Szín		fekete / zöld		zöld



09 4273

09 4415

ajandals

- 09 4276 – Tegera® 883. Nitrilhab bevonatú szintetikus kesztyű precíziós munkavégzéshez. Nagyon jól illeszkedik és szellőzik. Nedves és enyhén olajos munkakörnyezethez is alkalmas.
- 09 4277 – Tegera® 5114. Vékony, szintetikus bőrből készült kesztyű (0,5 mm), bélés nélkül. Poliészter kézfej jól szellőző felülettel. Gumipánttal. Krómmentes.



09 4276



09 4277

Kesztyűméret	04R	09 4276	04R	09 4277
		ejandals		ejandals
	Kesztyű pár			
		Tegera® 883		Tegera® 5114
7		XXX		XXX
8		XXX		XXX
9		XXX		XXX
10		XXX		XXX
11		XXX		XXX
Csomagolási egység		12		6
EN 388		4141		2011
Hordozóanyag		nylon		poliészter
Bevonat		nitrilhab		műbőr
Felhasználási tartomány		pontosság		univerzális
Szín		fekete / szürke		fekete / szürke / kék

Nitras / Asatex

- 09 4236 – 6230. Antisztatikus kesztyű ESD felhasználáshoz. Érintőképernyőhöz is alkalmas.
- 09 4234 – 6240 Skin. Szorosan illeszkedő kesztyű, nagyon kényelmes viselet és finom tapintásérzet a kiforrott **18-as fonalsűrűségű kötéstechológiának** köszönhetően különösen vékony cérnával. Érintőképernyő kezeléséhez is alkalmas.
- 09 4238 – 8800 Flexible Fit. Csúszásmentes kesztyű nitrilhab bevonattal speciális sztreccs kötött szöveten a kényelmes viselet érdekében. Nedves és enyhén olajos munkakörnyezethez is alkalmas.
- 09 4280 – Hit Flex. Szellőző kesztyű nitrilhab bevonattal a jó tapintási érzet érdekében, kopásálló és nagyon jól illeszkedik. Öko-Tex® Standard 100.



09 4236



09 4234



09 4238



09 4280

Kesztyűméret	04R	09 4236	04R	09 4234	04R	09 4238	04R	09 4280	📦
				NITRAS					
	Kesztyű pár								
		6230		6240 Skin		8800 Flexible Fit		Hit Flex	
7		XXX		XXX		XXX		XXX	12
8		XXX		XXX		XXX		XXX	12
9		XXX		XXX		XXX		XXX	12
10		XXX		XXX		XXX		XXX	12
11		XXX		XXX		XXX		XXX	12
EN 388		4131		2111		4121		4141	
Hordozóanyag		nylon, karbon		nylon		nylon-sztreccs		nylon, elasztán	
Bevonat		PU		PU		Nitrilhab		Nitrilhab	
Felhasználási tartomány		pontosság		pontosság		univerzális		univerzális	
Szín		fehér / szürke		fekete / kék		fekete / szürke		fekete / szürke	

Maximális pontosság és tapintási érzet

Szellőzik és kényelmes

Kopásálló

Gazdaságos

Biztonságos & csúszásmentes



094300



094301

Holex

Szellőző szerelőkesztyű innovatív, vizes bázisú PU nitril bevonattal a pontossággal, rugalmassággal és tapintási érzettel szembeni legmagasabb követelményekhez száraz és enyhén olajos környezetben. Hosszú élettartamú a nagyon nagy kopásállóságnak köszönhetően. DMF mentes.

094301 – Plusz nitril érdesítéssel a még jobb fogás és hosszabb élettartam érdekében.

Kesztyűméret	02H	09 4300	02H	09 4301	
	HOLEX.		HOLEX.		
Kesztyű pár					
7		XXX		XXX	12
8		XXX		XXX	12
9		XXX		XXX	12
10		XXX		XXX	12
11		XXX		XXX	12
EN 388		4141		4141	
Hordozóanyag		lycra / poliamid		lycra / poliamid	
Bevonat		PU / nitrilhab		PU / nitrilhab	
Felhasználási tartomány		pontosság		pontosság	
Szín		fekete / szürke		fekete / szürke	



094300



094301

09 4241–4243 – Szerelőkesztyű PU bevonattal pontos munkavégzéshez száraz munkakörnyezetben. Jó tapintási érzet és szellőzés.

Különösen alkalmas kisméretű, elektronikus alkatrészekhez, karbantartási munkákhoz, vizsgálatokhoz, szerelési munkákhoz.

09 4283 – Kesztyű vizes bázisú PU nitrilhab bevonattal a jó tapintási érzet és a biztonságos fogás érdekében száraz és enyhén nedves vagy olajos munkakörnyezetben. Jó illeszkedés és finom tapintásérzet az innovatív kötéstecnológiának köszönhetően a poliamid Lycra szállal. DMF mentes. Különösen alkalmas kis alkatrészek szereléséhez, áruátvételhez és árukiadáshoz, karbantartási munkákhoz.

09 4271 – Kesztyű érdesített latex bevonattal a **kiváló csúszásmentesség és fogásbiztonság** érdekében száraz és nedves munkakörnyezetben. **Olajos alkatrészekhez való használathoz nem alkalmas.** Különösen alkalmas üveg mozgatásához, áruátvételhez és kiadáshoz, hulladék hasznosításhoz, építőiparhoz, kertészeti munkákhoz.



Kesztyűméret	02H	09 4241	02H	09 4242	02H	09 4243	02H	09 4283	02H	09 4271	
	HOLEX.		HOLEX.		HOLEX.		HOLEX.				
Kesztyű pár											
7		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX	12
8		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX	12
9		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX	12
10		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX	12
11		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX	12
EN 388		4131		4131		4131		3121		2131	
Hordozóanyag		poliamid		poliamid		poliamid		lycra, poliamid		poliamid	
Bevonat		PU		PU		PU		PU / nitrilhab		Latex	
Felhasználási tartomány		pontosság		pontosság		pontosság		univerzális		univerzális	
Szín		fehér		fekete		szürke		fekete / szürke		fekete / szürke	