



Vyvážená, moderní přilba s nízkým profilem a integrovanou ochranou zraku – v jednom produktu, větraná, se 6bodovým západkovým upínáním Fas-Trac® III, integrovanými krycími brýlemi s inteligentním nastavením a s inovačním gumovým těsněním. Určena pro prostředí, kde hrozí náraz do hlavy shora a ohrožení zraku nárazem, UV zářením a částicemi.

Vlastnosti přilby

- Přilba je vyrobena z pryží vyztuženého plastu ABS, který je pevný a poskytuje ochranu proti bočnímu úderu (volitelná vlastnost LD).
- Moderní, dynamická skořepina sportovního vzhledu
- Žlábek po obvodu přilby odvádí déšť a nečistoty mimo uživatele.
- Větrací otvory v horní části zajišťují optimální proudění vzduchu.
- Antistatická sestava; s certifikací electrostatic-INNERIS pro použití ve výbušném prostředí (ATEX)

Vlastnosti upínání

- 6bodové západkové upínání Fas-Trac® III se špičkovým pratelným a vyměnitelným potítkem
- Řemínky nad hlavou vyrobené ze tkaného polyesteru poskytují vysoké pohodlí a dlouhodobou, konzistentní ochranu proti nárazu.
- Vyvážení a stabilita zajištěné pomocí dolního řemínku na zátylku
- Pohodlné polstrování odděluje západku od hlavy, obepíná hlavu, a tím zvyšuje pohodlí a umožňuje ochlazování prouděním vzduchu.
- Západkou se lehce otáčí.
- Se snadno uchopitelným knoflíkem se dobře manipuluje i v rukavicích.
- Tři úrovně nastavení výšky zátylku zajišťují vynikající přilnutí k zátylku.

Vlastnosti krycích brýlí

- Integrované krycí brýle lze použít přes většinu korekčních brýlových čoček posunutím upínání a brýle poskytují špičkovou ochranu proti zamlžení a poškrábání (volitelná vlastnost EN166 K+N).
- Inteligentní nastavení a inovativní gumové těsnění zajišťují dokonalou ochranu zraku.
- Oblast pro uchopení s kolejničkovým systémem umožňují rychlé a snadné sklopení brýlí dokonce i v rukavicích.
- Krycí brýle lze vyměnit bez použití nástrojů.
- Panoramatické, přirozené zorné pole



Verze s vlastními proužky

- Mikroprizmatické šedé nebo červené reflexní nálepky
- Lze aplikovat během výroby, vložit do vaku na přilbu nebo objednat samostatně
- Viditelnost nositele ze všech stran (360°) na vzdálenost až 250 m
- Podobný vzhled ve dne i v noci



Verze s vlastním logem

- Jednobarevná loga či digitální fotografie dle vlastního výběru; až čtyři umístění a maximální rozměr 60 x 90 mm
- Tisk špičkové kvality, trvanlivý a odolný vůči povětrnostním vlivům
- Minimální množství pro objednání je 20 přileb.
- Logo může být umístěno nad držákem odznaku: 30x80 mm



Verze s držákem odznaku/svítilny:

- Robustní a vodotěsný, určený pro venkovní prostředí
- Je možné vložit vizitku, magnetický odznak pro kontrolu přístupu, kartičky s oprávněními nebo licencemi
- Připevňuje se během výrobního procesu.
- Příprava pro použití náhlavního svítilny

Trhy

- Obecný průmysl a výroba
- Stavebnictví
- Hornictví

Náhradní díly


- Upínání Fas-Trac® III
- Krycí brýle
- Pěnové potítko

Další kompatibilní příslušenství

- Individuální nálepky se jménem
- Chrániče sluchu
- Systém pro ochranu obličeje V-Gard (kromě držáků s prachotěsnou zábranou)
- Zimní kukly, zátýlníky a chladicí vložky
- Podbradní pásy včetně speciálního 4bodového podbradního pásu pro V-Gard 900 (obj. č. GA90038)

Technické údaje produktu

Obecné		
Velikost produktu	Pro velikosti hlavy 52-63 cm	
Kovové díly	Ne	
Hmotnost	504 g s krycími brýlemi (včetně gumového těsnění)	
Rozměry skořepiny	225 mm (šířka) x 150 mm (výška) x 298 mm (délka)	
Rozměry krycích brýlí	177 mm (délka) x 97 mm (výška) x 2,2 mm (tloušťka)	
Materiál		
Skořepina	ABS (Akrylonitrilbutadienstyren), UV stabilizovaný Větraná	
Upínání	Hlavový pásek	Polypropylen (PP)
	Klipy	Šedý polypropylen (PP)
	Potítko	Savá polyuretanová (PU) vnitřní šedá pěna a šedá polyamidová (PA) povrchová vrstva, která přichází do kontaktu s hlavou. Lze prát v pračce nebo ručně (max. 50krát).
	Popruhy	Textilní, černý polyester (PET) 6bodové
	Západka	Polyoxymetylén (POM), polypropylen (PP) a polyamid (PA)
	Pohodlné polstrování	LDPE (Low Density Polyethylene)
Vnitřní kostra	Polykarbonát	
Krycí brýle	Čočky	Čirý polykarbonát (PC)
	Těsnění	Termoplastický polyuretan (TPU)
	Připojovací čep	Polyamid (PA), termoplastická pryž (TPR)
Držák odznaku/držák svítlny (volitelně – není ve standardní výbavě)	Čirý PC, ultrazvukově svařovaný Pro odznaky do rozměru 85 mm x 54 mm x 0,8 mm	
Proužky (volitelně – není ve standardní výbavě)	Prizmatické reflexní proužky se samolepicí vrstvou odolnou vůči nárazu Celková reflexní plocha = 11 688 mm ²	
Pravidla pro zajištění životnosti přileb		
Doba skladování	3 roky od data výroby. Skladujte přilbu v příslušném skladovacím vaku nebo v uzavřené skříni, aby nebyla vystavena nadměrnému působení slunečního záření, chladu, vlhkosti, výfukových par a podobně.	
Provozní životnost	5 let od prvního dne použití Společnost MSA doporučuje poznamenat datum prvního použití na nálepku (dodanou s každou přilbou) a přilepit ji na skořepinu.	
Poznámka k upínání	Před každým použitím zkontrolujte upínání a vyměňte ho při poškození nebo kontaminaci, nebo dle potřeby z hygienických důvodů.	
Poznámka ke krycím brýlím	Před každým použitím zkontrolujte krycí brýle a vyměňte je při poškození nebo poškrábání, nebo při poškození připojovacích čepů.	

Normy a testy	
Normy (ochrana hlavy)	Certifikace notifikovanou osobou CE APAVE (0082) podle norem: EN397:2012 Průmyslové ochranné přilby s nepovinnou ochranou proti velmi nízkým teplotám (-30 °C), příčné deformaci (LD) Testována také při teplotě -40 °C (GOST)
Normy (ochrana zraku)	Certifikace notifikovanou osobou CE DINCERTCO (0196) podle norem: EN166:2001 Osobní prostředky k ochraně očí (2C-1,2 1 B K N) 2C-1.2 = Filtrování UV záření podle normy EN170:2002 1 = Optická kvalita B = Odolnost vůči nárazům částic se střední energií dopadu 120 m/s K = Odolnost povrchu proti poškození malými částicemi podle normy EN 168: 2001, kapitola 15 N = Odolnost proti zamlžení
Dohled podle článku 11/B Směrnice o osobních ochranných prostředcích	Systém pro zajištění kvality výroby EC prostřednictvím monitorování prováděného notifikovanou osobou CE UTAC (0069) CEE
Další normy a testy	
Normy (ochrana hlavy)	Schváleno institutem INERIS podle normy EN 13463-1: 2001 pro bezpečné použití v prostředí s nebezpečím výbuchu ATEX* (Certifikát ELECTROSTATIC-INERIS č. 29406) - Prach: zóny 20, 21, 22 (všechny zóny) - Plyn: zóny 1 a 2 se skupinou plynů IIA (propan) <i>* Upozornění: Při práci v prostředí s nebezpečím výbuchu (ATEX) musí být pracovníci plně vybaveni příslušnými osobními ochrannými prostředky, např. izolační obuv (zemní odpor menší než 1,10⁸ Ω), nikoli pouze vhodnými průmyslovými přilbami!</i>
	
Další testy pro proužky	Převyšuje hodnoty reflexivity normy EN 12899-1:2007 pro třídu materiálů RA2.

Balení

Individuální (prodejní jednotka)	1 přilba v ochranném plastovém vaku + tištěný návod, připevněny 3 ze 6 jazýčků upínání
Krabice (prodej více kusů a minimální objednávka)	20 přileb v krabici Rozměry krabice 710 x 590 x 460 mm
Paleta	160 přileb (8 krabic po 20 přilbách) Rozměry palety 1200 x 730 x 1980 mm



Přilby – Objednací údaje

Standardní barvy*	Barva RAL	Standardní obj. č.	Obj. č. s instalovanými šedými nálepkami	Obj. č. s instalovanými červenými nálepkami
Bílá	RAL 9003	GVC1A-0000000-000	GVC1A-00000G0-000	GVC1A-00000H0-000
Žlutá	RAL 1018	GVC2A-0000000-000	GVC2A-00000G0-000	GVC2A-00000H0-000
Červená	RAL 3020	GVC3A-0000000-000	GVC3A-00000G0-000	GVC3A-00000H0-000
Zelená	RAL 6016	GVC4A-0000000-000	GVC4A-00000G0-000	GVC4A-00000H0-000
Modrá	RAL 5022	GVC5A-0000000-000	GVC5A-00000G0-000	GVC5A-00000H0-000
Oranžová	RAL 2008	GVC6A-0000000-000	GVC6A-00000G0-000	GVC6A-00000H0-000

*Skořepiny v barvách svítivá žlutá, svítivá oranžová, šedá, černá jsou dostupné od počtu 1 000 ks.

Pokud máte zájem o dodání NENALEPENÝCH reflexních nálepek, přidejte příslušnou číslici:

GVCxx-xxxxEx-xxx, šedá

GVCxx-xxxxFx-xxx, červená

Pokud máte zájem o držák odznaku/svítilny, přidejte příslušnou číslici:

GVCxx-xxx5xx-xxx

Pokud máte zájem o podbradní pásy, přidejte příslušnou číslici:

GVCxx-1xxxxx-xxx s textilním 2bodovým podbradním páskem, neupevněným

GVCxx-8xxxxx-xxx s textilním 4bodovým podbradním páskem pro V-Gard 900, upevněným



Náhradní díly – Objednací údaje

Objednací číslo	Popis
GA90041	6bodové upínání Fas-Trac® III se západkou a vyměnitelným, pratelným pěnovým potítkem (3)
10153518	Pěnové potítka pro upínání Fas-Trac® III (10 ks) (5)
696688	Bavlněné froté (Terri-Band) potítka (10 ks)
GA90035	Číré krycí brýle s přípojovacími čepy (1)
GA90038	4bodový podbradní pásek pro V-Gard 900 (2)
GA90040	Chránič brady pro 4bodový podbradní pásek pro V-Gard 900 (4)
GA90039	Opakovaně použitelný skladovací vak
GA90036	5 šedých mikroprizmatických reflexních nálepek (sada pro jednu přilbu)
GA90037	5 červených mikroprizmatických reflexních nálepek (sada pro jednu přilbu)

