



Vyvážená a lehká přilba pro elektrikáře, nevětraná, se 6bodovým západkovým upínáním Fas-Trac® III, obličejovým štítem certifikovaným dle normy GS-ET-29 třída 1 pro ochranu proti zkratovému oblouku. Určena pro prostředí, kde hrozí náraz do hlavy shora a ohrožení obličeje nárazem, postříkáním chemikáliemi, ultrafialovým zářením, postříkáním roztaveným kovem a elektrickým obloukem.

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.
- Antistatická sestava; s certifikací electrostatic-INNERIS pro použití ve výbušném prostředí (ATEX)
- Ochrana proti roztavenému kovu (volitelná vlastnost MM)
- Přilby s elektroizolační odolností splňující požadavky norem EN 397 440 V AC a EN 50365 1 000 V AC
- Kompatibilita s chrániči sluchu
- Vybavena 4bodovým podbradním páskem umožňujícím lepší upnutí na přilbu
- Přilba se dodává v opakovaně použitelném, ochranném skladovacím vaku.

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, obehává 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 obličejového štítu

- Chrání proti nárazu, postříkání chemikáliemi, ultrafialovému záření, postříkání roztaveným kovem a elektrickému oblouku podle normy GS-ET-29 třída 1 (4 kA).
- Štít se špičkovou vrstvou chránící proti zamlžení/poškrábání lze použít přes libovolné korekční čočky nebo ochranné brýle.
- Spolehlivá, bezproblémová manipulace jednou rukou, i v rukavici
- 2 polohy obličejového štítu (zvednutý nebo úplně spuštěný dolů)
- Vyměnitelné čočky lze vyměnit bez použití nástrojů.
- Volitelně: chránič brady vyrobený z materiálů odolných vůči el. oblouku



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 24 přileb
- Logo může být umístěno nad držákem odznaku: 30x80 mm




Verze s volitelnými klapkami na uši, které poskytují ochranu proti el. oblouku

- Jedinečné omyvatelné klapky na uši, které poskytují boční ochranu proti el. oblouku (tkanina odolná vůči el. oblouku; GS-ET-29 třída 1)
- Uvnitř zelené (viditelné v horní poloze/pohotovostní poloze) a zvenku šedé (viditelné v dolní poloze/ochranné poloze): přesně víte, kdy jsou pracovníci chráněni!
- Lze prát ručně (40 °C)



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 náhlavní svítilny

Trhy

- Technické služby
- Obecný průmysl a výroba
- Stavebnictví
- Ropný, plynárenský a petrochemický průmysl

Náhradní díly



- Upínání Fas-Trac® III
- Krycí brýle
- Pěnové potítko
- 4bodový podbradní pásek

Další kompatibilní příslušenství

- Individuální nálepky se jménem
- Chrániče sluchu
- Zimní kukly, zátylníky a chladicí vložky

Technické údaje produktu

Obecné		
Velikost produktu	Pro velikosti hlavy 52-63 cm	
Kovové díly	Ne	
Hmotnost	635 g včetně 4bodového podbradního pásku	
Rozměry skořepiny	225 mm (šířka) x 150 mm (výška) x 298 mm (délka)	
Rozměry štítu	290 mm (šířka) x 210 mm (výška) x 3 mm (tloušťka)	
Materiál		
Skořepina	ABS (Akrylonitrilbutadienstyren), UV stabilizovaný Nevětraná	
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 polstrovaní	LDPE (Low Density Polyethylene)
Vnitřní kostra	Polykarbonát	
Obličejový štít	Čočky	Čirý polykarbonát (PC)
	Kolejničky pro čočky	Polyoxymetylén (POM)
	Připojovací čep	Polyamid (PA)
4bodový podbradní pásek	Řemínky	Polyesterová textilie
	Upevňovací spony	Polyoxymetylén (POM)
	Přezka na bradě	Acetal
	Seřizovací prvky a automatická přezka	Polyamid
	Chránič brady (volitelně)	Kůže, vlákna Lyocell, modacrylic, pojivová vlákna, metaaramidy, polyamid
Klapky na uši, které poskytují ochranu proti el. oblouku (volitelně – není ve standardní výbavě)	Vlákna Lyocell, modacrylic, pojivová vlákna, metaaramidy, polyamid Barevné označení: - Vnitřní: Pantone 13-0550 žlutá fluorescenční - Vnější: Pantone 19-0201 šedá	
Držák odznaku/držák svítily (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. Poznámka: Přilby třídy 0 dle EN 50365: doporučujeme skladovat při teplotě 20 ± 15 °C pro zachování vlastností.	
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 k obličejovému štítu	Před každým použitím zkontrolujte obličejový štít 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), roztavenému kovu (MM), 440 V AC (elektroizolační odolnost) Testována také při teplotě -40 °C (GOST) EN 50365 , elektrická třída 0 pro použití v instalacích nízkého napětí do 1 000 V AC a 1 500 V DC
Normy (ochrana zraku)	Certifikace notifikovanou osobou CE DINCERTCO (0196) podle norem: EN166:2001 Osobní prostředky k ochraně očí 2C-1,2 1 3 B 8-1-0 9 KN) 2C-1.2 = Filtrování UV záření podle normy EN170:2002 1 = Optická kvalita 3 = Ochrana proti kapkám a postříkání kapalinou B = Odolnost vůči nárazům částic se střední energií dopadu 120 m/s 8 = Odolnost vůči el. oblouku podle normy EN166:2001 1 = Třída ochrany 1 (4 kA) podle normy GS-ET-29 0 = Nejvyšší třída světelné propustnosti podle normy GS-ET-29 =, VLT>75 % 9 = Odolnost vůči roztaveným kovům a pevným látkám 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 1,10⁹ Ω), nikoli pouze vhodnými průmyslovými přilbami!</i>
Další testy pro pružky	Převyšuje hodnoty reflexivity normy EN 12899-1:2007 pro třídu materiálů RA2.
Další testy pro klapky na uši, které poskytují ochranu proti el. oblouku	Testováno podle normy GS-ET-29 třída 1 (Doplňující požadavky na testování a certifikaci obličejových štítů pro elektrikáře): Zkušební protokol je k dispozici. Zahrnuto v certifikátu ELECTROSTATIC-INERIS – podrobnosti výše

Balení

Individuální (prodejní jednotka)	1 přilba v ochranném plastovém vaku, tištěný návod, kompletně připravené upínání, dodává se v opakovaně použitelném textilním vaku
Krabičky (prodej více kusů a minimální objednávka)	12 přileb v krabici Rozměry krabičky 710 x 590 x 340 mm
Paleta	120 přileb (10 krabic po 12 přilbách) Rozměry palety 1200 x 730 x 1980 mm



Přilby se 4bodovými podbradními pásky – Objednací údaje

Standardní barvy*	Barva RAL	Standardní obj. č.	Obj. č. s instalovanými šedými nálepkami	Obj. č. s instalovanými červenými nálepkami
Bílá	RAL 9003	GVF1A-80A0000-000	GVF1A-80A00G0-000	GVF1A-80A00H0-000
Žlutá	RAL 1018	GVF2A-80A0000-000	GVF2A-80A00G0-000	GVF2A-80A00H0-000
Červená	RAL 3020	GVF3A-80A0000-000	GVF3A-80A00G0-000	GVF3A-80A00H0-000
Zelená	RAL 6016	GVF4A-80A0000-000	GVF4A-80A00G0-000	GVF4A-80A00H0-000
Modrá	RAL 5022	GVF5A-80A0000-000	GVF5A-80A00G0-000	GVF5A-80A00H0-000
Oranžová	RAL 2008	GVF6A-80A0000-000	GVF6A-80A00G0-000	GVF6A-80A00H0-000

*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:

GVFxA-8xAxxEx-xxx, šedá

GVFxA-8xAxxFx-xxx, červená

Pokud máte zájem o dodání nepřipevněných klapků na uši, které poskytují ochranu proti el. oblouku, přidejte příslušnou číslici:

GVFxA-8xAxxG-xxx

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

GVFxA-8xAx5xx-xxx

Pokud máte zájem o 4bodový podbradní pásek s chráničem brady, přidejte příslušnou číslici:

GVFxA-9xAxxx-xxx



Náhradní díly – Objednací údaje

Objednací číslo	Popis
GA90041	6bodové upínání Fas-Trac® III se západkou a vyměnitelným, pratelným pěnovým potítkem
10153518	Pěnové potítko Fas-Trac® III (10 ks) (5)
696688	Bavlněné froté (Terri-Band) potítko (10 ks)
GA90034	Čirý obličejový štít s připojenými kolejničkami (1)
GA90038	4bodový podbradní pásek pro V-Gard 900 (2)
GA90040	Chránič brady pro 4bodový podbradní pásek pro V-Gard 900 (4)
GA90033	Klapky na uši, které poskytují ochranu proti el. oblouku (pár) (3)
GA90039	Opakovaně použitelný skladovací vak
GA90036	Sada 5 šedých mikroprizmatických reflexních nálepek
GA90037	Sada 5 červených mikroprizmatických reflexních nálepek

