








## PŘEHLED TRHU – OCHRANA HLAVY

OCHRANNÉ HELMY/PŘILBY			
VÝROBCE	3M	3M	PROHELM, spol. s r.o.
Model	Peltor™ G2000 Solaris™	Peltor™ G3000 Solaris™	2404-BB Přilba PROHELM
Vhodné oblasti použití	Stavebnictví, lesnictví, průmysl, elektrotechnika, metalurgie, mechanické práce	Stavebnictví, lesnictví, průmysl, elektrotechnika, metalurgie, mechanické práce	Stavebnictví, strojírenství, energetický a těžký průmysl apod.
Na trhu od	2008	2008	2007
Splňuje tyto normy/předpisy	EN397	EN397	EN 397
K dispozici v těchto barvách	Šedá, žlutá, bílá, oranžová, červená, modrá a zelená	Šedá, žlutá, bílá, oranžová, červená, modrá a zelená, Hi-Viz.	Bílá, žlutá, oranžová, červená, modrá, zelená
V těchto velikostech	54 - 62 cm	54 - 62 cm	Nastavitelná velikost 53 - 62 cm
Hmotnost	340 g	310 g	370 g
Materiál vnější skořepiny	ABS s UV stabilizací.	ABS s UV stabilizací.	Polyetylén
Popis vnitřní výbavy	Náhlavní upínací páska s nastavitelným mechanismem. Snadná výměna potítka poskytuje max. pohodlí a hygienu.	Otočná výstelka. Výstelku lze otočit o 180° a přilbu nosit přední částí dozadu. Vhodné např. pro práci v úzkých prostorech nebo při výšk. pracích. Hlavový oblouk se západkou snazší a rychlejší nastavení.	6-ti bodové textilní uchycení
Odvětrání v této formě	Odvětrávání umožňuje volné proudění vzduchu mezi přilbou a upínacím systémem.	Optimalizovaná ventilace s větším množstvím větracích otvorů než u přileb s běžnou ventilací.	ne
Odolnost proti vysoké teplotě do:	50 °C	50 °C	+50 °C
Odolnost proti nízké teplotě do:	-30 °C	-30 °C	-10 °C
Odolnost proti postříku roztaveným kovem	Ano (viz níže)	Ano (viz níže)	ne
Elektrická izolace	Ano	Ano	Do 1000V a 400 Vac
Další vlastnosti	G2000 nízká teplota, -30 °C, příčná deformace, LD a roztavený kov, MMG2001 (bez odvětrání): nízká teplota, -30 °C, příčná deformace, LD a roztavený kov, MM a elektrická izolace, 440 Vac.G2001 1000 V stejné jako G2001- navíc podle norem EN50365, test. pro 1000 V. G2001D 1000V( -30 °C) Nízká teplota, (LD) příčná deformace, M(M) Rztavený kov, (440 vac) Elektr. izolace, EN50365. Pro nízkonapěťové instalace.	G3000 nízká teplota (-30 °C) a roztavený kov (MM - molten metal)G3001 (bez ventilace): nízká teplota (-30 °C), roztavený kov (MM) a elektrická izolace 440 VAC.G3001 1000V (bez ventilace): stejné jako u G3001 a navíc podle normy EN50365, zkouška při 1000 VG3000 -10 (s reflektorem a držákem kabelu) nízká teplota (-30 °C) a roztavený kov (MM). G3001D 1000 V(-30 °C) Nízká teplota, (MM) Rztavený kov, (440 vac) Elektr. izolace, EN50365. Pro nízkonapěťové instalace.	
Možnost připevnění ochrany zraku nebo ochrany sluchu	Ano	Ano	ano
Další příslušenství	Mušlové chrániče, ochranné štíty, integrované ochranné brýle, řemínek pod bradu.	Mušlové chrániče, ochranné štíty, integrované ochranné brýle, řemínek pod bradu.	Podbradní pásek
Možná doba nasazení	Snímač Peltor™ Uvicator™ Disk snímače indikuje, kdy je třeba přilbu vyměnit.	Snímač Peltor™ Uvicator™ Disk snímače indikuje, kdy je třeba přilbu vyměnit.	15 sekund
Minimální objednávka	20ks	20ks	
Cena pro koncového uživatele	info u distributorů	info u distributorů	189,- Kč
Firma:	3M Česko, sol. s r.o. Divize 3M Ochrana zdraví a bezpečnosti při práci	3M Česko, sol. s r.o. Divize 3M Ochrana zdraví a bezpečnosti při práci	Canis Safety a.s.
Adresa:	Vyskočilova 1; 140 00 Praha 4	Vyskočilova 1; 140 00 Praha 4	U Tesly 1825, 735 41 Petřvald u Karviné
Telefon:	261 380 111	261 380 111	+420 599 529 622
Fax:	261 380 110	261 380 110	+420 599 529 666
e-mail:	oop.cz@mmm.com	oop.cz@mmm.com	petrvald.velkoobchod@canis.cz
Internetové stránky:	www.3M.com/cz/oop	www.3M.com/cz/oop	www.canis.cz

			
G Plast di Giorgio & C. snc	DELTA PLUS GROUP	DELTA PLUS GROUP	DELTA PLUS GROUP
2402-BB Přilba STAVBAŘ	BASEBALL DIAMOND V	QUARTZ III	ZIRCON
Stavebnictví, strojírenství, energetický a těžký průmysl apod.	stavebnictví, automobilový průmysl, letecký průmysl	stavebnictví, automobilový průmysl, letecký průmysl	stavebnictví, automobilový průmysl, letecký průmysl
2001	2009	2007	2008
EN 397	EN397	EN397	EN397
Bílá, žlutá, oranžová, červená, modrá, zelená	reflexní žlutá, reflexní oranžová, modrá, bílá, zelená, červená	žlutá, oranžová, modrá, bílá, zelená, červená	žlutá, oranžová, modrá, bílá, zelená, červená, šedá
Nastavitelná velikost 53 - 62 cm	nastavitelná 53 až 63 cm	nastavitelná 53 až 63 cm	nastavitelná 54 až 62 cm
340 g	368 g	351 g	370 g
Polyetylén	ABS	polypropylen	polyethylen
4-bodové textilní uchycení	stroj z textilu a polyethylenu, na čele pásek proti pocení, přilba je atestována i na nošení kšiltlem dozadu, nastavení přilby do dvou pozic	stroj z textilu a polyethylenu, na čele pásek proti pocení	stroj z polyethylenu, na čele pásek proti pocení
ne	ne	ne	ne
+50 °C	do +50°C	do +50°C	do +50°C
-20 °C	do -20°C	do -20°C	do -20°C
ne	ano	ne	ne
Do 1000V a 400 Vac	440 VAC	440 VAC	440 VAC
Odolnost proti UV záření	odolnost proti deformaci		
ano	ano	ano	ano
Podbradní pásek	podbradní pásy, pásy proti pocení, ochranný štít	podbradní pásy, pásy proti pocení, ochranný štít	podbradní pásy, pásy proti pocení, ochranný štít
15 sekund			
	1	1	1
99,- Kč	196,35 Kč (včetně DPH)	168,98 Kč (včetně DPH)	103,53 Kč (včetně DPH)
Canis Safety a.s.	DELTA PLUS ČESKÁ REPUBLIKA	DELTA PLUS ČESKÁ REPUBLIKA	DELTA PLUS ČESKÁ REPUBLIKA
U Tesly 1825, 735 41 Petřvald u Karviné	Vršovická 416/9, Praha 10	Vršovická 416/9, Praha 10	Vršovická 416/9, Praha 10
+420 599 529 622	267 227 241	267 227 241	267 227 241
+420 599 529 666	267 227 242	267 227 242	267 227 242
petvald.velkoobchod@canis.cz	info@delta-plus.cz	info@delta-plus.cz	info@delta-plus.cz
www.canis.cz	www.delta-plus.cz	www.delta-plus.cz	www.delta-plus.cz


## PŘEHLED TRHU – OCHRANA HLAVY

OCHRANNÉ HELMY/PŘILBY			
VÝROBCE	EDELRID	EDELRID	JSP Ltd.
Model	Ultralight-Work/8499	Arborlight-Work/8498	Mk8 Evolution
Vhodné oblasti použití	Práce ve výškách – v průmyslu, záchranářství, komunální služby	Komunální práce, údržba zeleně	Určena pro vysoce zátěžové a rizikové oblasti: těžební průmysl, demolice, stavebnictví, rafinerie, doky, loďařský průmysl.
Na trhu od	2000	2000	2009
Splňuje tyto normy/předpisy	EN397	EN 397/EN 352/EN 1731	EN14052:2005
K dispozici v těchto barvách	Bílá, červená, zelená, oranžová, polární, černá	Bílá, červená	Bílá, žlutá, modrá, červená, zelená, oranžová
V těchto velikostech	54 – 60	54 – 60	53 – 64cm
Hmotnost	445 g	690 g	500g
Materiál vnější skořepiny	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)	HDPE
Popis vnitřní výbavy	úchytné pásky	úchytné pásky	vntřek helmy je vyroben technologií nové generace – ultrazvukovým svařováním, s komfortní vyměnitelnou výstelkou z kvalitního plyše
Odvětrání v této formě	větrací otvory s okrajovými nýty	větrací otvory s okrajovými nýty	k dispozici s odvětráním i bez odvětrání
Odolnost proti vysoké teplotě do:	do 50 °C	do 50 °C	+50 °C
Odolnost proti nízké teplotě do:	do -10 °C	do -10 °C	-40 °C
Odolnost proti postříku roztaveným kovem	netestováno	netestováno	ano
Elektrická izolace	netestováno	netestováno	ano – verze bez větracích otvorů
Další vlastnosti			Odolává silným nárazům, vyhovuje normě EN14502 a nabízí 3x vyšší ochranu než norma EN397. Ochranu proti nárazu zepředu a ze stran poskytuje na stejné úrovni jako EN
Možnost připevnění ochrany zraku nebo ochrany sluchu	možno doplnit systémy Peltor	možno doplnit systémy Peltor	ano
Další příslušenství	Potní pásek, obličejový štít, svářečský štít, ochrana sluchu		zomík, ochrana sluchu, podbradník, držák na čelovku a kabelová smyčka pro horníky, LED lampa
Možná doba nasazení	10 let od výrobního data, 6 let od data aktivního nasazení	10 let od výrobního data, 6 let od data aktivního nasazení	5 let
Minimální objednávka	1 ks	1 ks	8
Cena pro koncového uživatele	69,- Eur	116,40- Eur	650 Kč
Firma:	JESSE GuthrieVaude Czech Republik	JESSE GuthrieVaude Czech Republik	JSP Ltd.
Adresa:	Štěpánkova 18 155 00 Praha 5	Štěpánkova 18 155 00 Praha 5	JSP Ltd., Worsham Mill, Minster Lovell, OX290TA, Oxfordshire, UK
Telefon:	721 308 075	721 308 075	+441993824400
Fax:	257 215 027	257 215 027	+441993824488
e-mail:	vaude_cz@hotmail.com	vaude_cz@hotmail.com	export@jsp.co.uk
Internetové stránky:	www.edelrid.de	www.edelrid.de	www.jsp.co.uk

			
<b>JSP Ltd.</b>	<b>JSP Ltd.</b>	<b>MSA Gallet</b>	<b>MSA Gallet</b>
Mk7	Hard Cap	hasičská přilba F1 SF	hasičská přilba FUEGO
Vhodná pro jakékoli prostředí, kde hrozí riziko padajících předmětů.	Vhodná pro lehký průmysl, logistiku, automobilový průmysl, zemědělství, pro práce ve skladech nebo uzavřených prostorech.	hasičské zásahy, záchranářské operace	hasičské zásahy, záchranářské práce, dopravní nehody, lesní práce
2004	2008	2008	2008
EN397	EN182 A1:2001; hi vis models also conform to EN471: 2003	EN 443:2008	EN 443:2008
Bílá, žlutá, modrá, červená, zelená, oranžová	Černá, černo-šedá, černá/sign.oranžová, navy, navy/sign. žlutá,šedá/červená, sign. žlutá a sign. oranžová	bílá, červená, fotoluminiscenční, černá, modrá, žlutá, oranžová, niklová, šedá, zelená	červená, bílá, černá, fluorescenční žlutá, fotoluminiscenční
53 - 64cm	53 - 64cm, univerzální velikost	53 - 63 cm	52 - 64 cm
approx. 350g	200g	1450 g ( 50 g)	1050 g (30 g)
HDPE	Canvas	termoplastický materiál s úchytnými body pro obličejový štít, ochranné brýle; čelní štítek podle výběru	skleněné vlákno, polyamidová skořepina
koženková potní páska, látkový kříž, nastavitelná velikost pomocí ozubeného pásku nebo kolečka.	tlumící výstelka z roztažitelného neoprenu	pevná vycpávka pro absorpci nárazu a tepelnou ochranu, měkká pěnová vycpávka pro pohodlí a stabilitu	rychlounastavovací hlavový pásek na suchý zip, pevná a pěnová vycpávka
k dispozici s odvětráním i bez odvětrání	vynikající odvětrávání díky 12 otvorům	ventilovaná síťka vnitřní standardní nebo západkové výstroje	ne
+50 °C		proti sálavému teplu 14 kW/m <sup>2</sup>	proti sálavému teplu 14 kW/m <sup>2</sup>
-40 °C		-30 °C	-30 °C
ano	ne	ano	ano
ano - verze bez větracích otvorů	ne	klasifikace E2	klasifikace E2
Silná skořepina helmy převyšuje požadavky normy EN937, poskytuje ochranu celé hlavy	Nejvyšší ochrana proti nárazům a poškrábání - překračuje požadavky dodatku A1:2001 k normě EN182. Poskytuje ochranu proti nárazu na temeno podle EN812, dále proti nárazu zepředu, zezadu a ze stran	nevodivý povrch skořepiny - klasifikace E3	nevodivý povrch skořepiny - klasifikace E3
ano	ne	ano	ano - ochrany zraku
zorník, odnímatelné brýle, ochrana sluchu, držák na čelovku a kabel pro horníky, LED lampa, 3bodový podbradní pásek pro práce ve výškách	možnost kombinace s ochranou sluchu	přilba má na obou stranách zabudované uchycení pro svítilny jakož i nastavitelné adaptéry pro připojení obličejové masky, komunikační systémy	zabudované komponenty pro upevnění svítilny, vnějšího obličejového štítu, komunikační systémy
5 let	5 let		
10	20		
od 150 Kč	280 Kč		
JSP Ltd.	JSP Ltd.	MSA Safety Czech s.r.o.	MSA Safety Czech s.r.o.
JSP Ltd., Worsham Mill, Minster Lovell, OX290TA, Oxfordshire, UK	JSP Ltd., Worsham Mill, Minster Lovell, OX290TA, Oxfordshire, UK	Branická 171 140 00 Praha 4	Branická 171 140 00 Praha 4
+441993824400	+441993824400	+420 241 440 537	+420 241 440 537
+441993824488	+441993824488	+420 241 440 537	+420 241 440 537
export@jsp.co.uk	export@jsp.co.uk	infopraha@msa-auer.cz	infopraha@msa-auer.cz
www.jsp.co.uk	www.jsp.co.uk	www.msa-auer.cz	www.msa-auer.cz

## PŘEHLED TRHU – OCHRANA HLAVY

OCHRANNÉ HELMY/PŘILBY			
VÝROBCE	MSA Gallet	North Safety Products GmbH	North Safety Products GmbH
Model	přilba F2 X-TREM	A69	A79
Vhodné oblasti použití	lesní požáry, záchranářské práce při dopravních nehodách, v nebezpečných oblastech, pro práci v průmyslu	Proti padajícím objektům, poranění hlavy a mozku	Proti padajícím objektům, poranění hlavy a mozku
Na trhu od	2006 (inovovaný model přilby F2)	2000	2000
Splňuje tyto normy/předpisy	EN 12 492; EN 397	EN397	EN397
K dispozici v těchto barvách	modrá, žlutá, oranžová, bílá, černá	Bílá, žlutá, červená, zelená, modrá, světlemodrá, oranžová, šedá	Bílá, žlutá, červená, zelená, modrá, světlemodrá, oranžová, šedá
V těchto velikostech	52 - 64 cm	52 - 60, nastavitelná	52 - 62 nastavitelná
Hmotnost	650 g ( 30 g)	330 g	330 g
Materiál vnější skořepiny	polykarbonát	Zhuštěný polyetylen	Zhuštěný polyetylen
Popis vnitřní výbavy	vnitřní západkový systém, tříbodový podbradní řemínek s automatickou přezkou	4-bodové zavěšení z terylenu, nastavitelné pomocí pásového systému	4-bodové zavěšení z terylenu, nastavitelné pomocí pásového systému
Odvětrání v této formě	ano - v přilbách pro lesní požáry a záchranářské práce v nebezp. oblastech		
Odolnost proti vysoké teplotě do:	proti velmi vysoké teplotě +150°C	+50 °C	50 °C
Odolnost proti nízké teplotě do:	-30°C	-30 °C	-30 °C
Odolnost proti postříku roztaveným kovem	ano - značení MM na přilbě	ne	ne
Elektrická izolace	440 V	440V AC (EN397), 1000V AC (VDE)	440V AC (EN397), 1000V AC (VDE)
Další vlastnosti		Skořepina - spolehlivá konstrukce z rýhovaného HDPE, dešťový kanálek, otvory pro příslušenství, 3-stupňové nastavení zavěšení. Skořepina testovaná VDE: na 1000 Volt. Verze s rohatkovým systémem-A69R	Skořepina - spolehlivá konstrukce z rýhovaného HDPE, dešťový kanálek, otvory pro příslušenství, 3-stupňové nastavení zavěšení. Skořepina testovaná VDE: na 1000 Volt. Verze s rohatkovým systémem-A79R
Možnost připevnění ochrany zraku nebo ochrany sluchu	ano	ano	ano
Další příslušenství	ochranné brýle, obličejové štíty, svítilna, komunikační systémy, ušní chrániče	Potní pásek Nomaz, oblič. a svář. štít, ochrana sluchu, podbradní pásek, držák na tužku	Potní pásek Nomaz, oblič. a svář. štít, ochrana sluchu, podbradní pásek, držák na tužku
Možná doba nasazení		Skořepina: 5let od 1.nasazení, 10 let dle výrobce. Příslušenství: 1 rok	Skořepina: 5let od 1.nasazení, 10 let dle výrobce. Příslušenství: 1 rok
Minimální objednávka		20 ks	20 ks
Cena pro koncového uživatele		ca. 7,50 €	ca. 6,00 €
Firma:	MSA Safety Czech s.r.o.	North Safety Products	North Safety Products
Adresa:	Branická 171 140 00 Praha 4	North by Honeywell Anodeweg 1, NL-4338 RA Middelburg	North by Honeywell Anodeweg 1, NL-4338 RA Middelburg
Telefon:	+420 241 440 537	+31 (0)118 656472	+31 (0)118 656472
Fax:	+420 241 440 537	+31 (0)118 627535	+31 (0)118 627535
e-mail:	infopraha@msa-auer.cz	infonspe@honeywell.com	infonspe@honeywell.com
Internetové stránky:	www.msa-auer.cz	www.northsafety.com	www.northsafety.com

			
<b>PETZL (Francie)</b>	<b>PETZL (Francie)</b>	<b>PETZL (Francie)</b>	<b>Schubert</b>
VERTEX ST / A12	VERTEX BEST DUO LED 14	VERTEX VENT/A11	hasičská přilba Draeger HPS 6200
Pracovní přilba pro použití v průmyslu	Pro používání ve stíněných prostorách, pro práci ve výškách a pro záchranáře, součástí přilby je integrovaná naklápěcí kombinovaná svítidla: halogenová žárovka a modul 14 LED diod.	Pro práci ve výškách a pro záchranáře, přilba s větracími otvory.	hasičské sbory (profesionální, dobrovolné, průmyslové a podnikové), hasiči na palubách lodí a v průmyslu
2006	2003	2003	2007
CE EN 397, ANSI Z89.1 - 2003, typ 1, třída E	EN 397, CE ANSI Z89.1-2003 TYPE I CLASS C, (norma EN 12 492 pro horolezecké přilby).	EN 397, EN 12 492, certifikát CE EN 12492 ANSI Z89.1-2003 TYPE I CLASS C	Přilba: prEN 443:2006-12-0 Štít: EN 14458:2004
bílá	bílá, červená	červená, černá, bílá	fotoluminiscenční, bílá, cínově-žlutá, žlutá, modrá, červená, zelená, černá
obvod hlavy 53 - 63 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm	sériové 52 - 54, alternativně ve vel. 50 a 51
465 g	640 g	465 g	ca. 1300 g
polykarbonát	polykarbonát	polykarbonát	
popruhový nosný systém a výstelka z pěnové hmoty; seřizovací kotouček má dvě výškové polohy	popruhový nosný systém a výstelka z pěnové hmoty, seřizovací kotouček má dvě výškové polohy	popruhový nosný systém a výstelka z pěnové hmoty, seřizovací kotouček má dvě výškové polohy	Duroplast (plast zesílený skelnými vlákny, vyrobený speciálním SMC-postupem), odolný proti vys. Tepl.
nemá žádné větrací otvory	nemá	větrací otvory	Prací materiál Nomex, odolný proti plamenům. Hlavový pás - z ekol. kůže. Nastavitelný pás pod bradou, integr. bariéra proti horku a plamenům. Upínací 3-bodový systém brada-zátylek z aramidů.
+50 °C	+50 °C	+50 °C	950 °C
-30 °C	-30 °C	-30 °C	-40 °C
ano - chrání před úrazem postříkání tekutým kovem	ano - chrání před úrazem postříkání tekutým kovem	ne - nechrání před úrazem postříkání tekutým kovem	ne
ano - chrání před úrazem elektrickým proudem	ne - nechrání před úrazem elektrickým proudem	ne - nechrání před úrazem elektrickým proudem	
odolnost proti:boční tvarová deformace - volitelný požadavek podle EN 397	Odolnost proti:tvarová deformace - volitelný požadavek podle normy EN 397.	Odolnost proti: tvarová deformace - volitelný požadavek podle normy EN 397.	Odolnost proti chemikáliím, term. zátěž podle prEN 443, odolnost proti plamenům, úderu a nárazu - prEN 443. I při extrémních teplotách ochrana proti průniku zvenčí a proti nárazu.
ano - lze připevnit pomůcky pro ochranu zraku a sluchu	ano, integrované štěrbinové pro upevnění pomůcek pro ochranu zraku a sluchu, integrované příchytky pro nasazení čelovky	ano - lze připevnit pomůcky pro ochranu zraku a sluchu	možnost připojení adaptéru Draeger-Supra a nových adaptačních systémů (maska Draeger FPS 700)
integrované klipy pro nasazení čelovky; integrované sloty pro upevnění pomůcek pro ochranu zraku a sluchu	halog. žárovka - 14 LED diod poskytuje rovnoměrné osvětlení bílým světlem ve 3 intenz., modul 14 LED diod s elektron. regulací - stejná intenzita osvětlení až po dobu 63 hodin	integrované příchytky pro nasazení čelovky, integr. štěrbinové pro upevnění pomůcek na ochranu zraku a sluchu, větrací otvory možno zavírat posuvnými kryty (v chladných a/nebo větrných podmínkách)	ochr. masky Panorama Nova, F2, FPS 700, komunikační systémy, ochrana zátylku (Nomex° III, nebo vlna), reflexní pásy, lampy a držáky na lampy, ochr. brýle
			dle doporučení odborových svazů, po poškození nárazem nutno vyměnit
1 ks	1 ks	1 ks	Stand. barva: 1 ks, spec.barvy 25 ks
1960,- Kč	1960,- Kč	1960,- Kč	
Stanislav Šilhán - Vertical Sport	Stanislav Šilhán - Vertical Sport	Stanislav Šilhán - Vertical Sport	Draeger Safety AG&Co.KG aA
V Áleji 42	V Áleji 42	V Áleji 42	Moislinger Allee 53-55
Jablonec nad Nisou 466 01 CZ	Jablonec nad Nisou 466 01 CZ	Jablonec nad Nisou 466 01 CZ	D-23542 Luebeck
483 710 658	483 710 658	483 710 658	+49-451-882 2185
483 316 768	483 316 768	483 316 768	+49-451-882 3122
vertical@vertical.cz	vertical@vertical.cz	vertical@vertical.cz	info@draeger.com
www.vertical.cz	www.vertical.cz	www.vertical.cz	www.draeger.com

## PŘEHLED TRHU – OCHRANA HLAVY

<b>OCHRANNÉ HELMY/PŘILBY</b>			
<b>VÝROBCE</b>	<b>SCOTT/PROTECTOR</b>	<b>SCOTT/PROTECTOR</b>	<b>SCOTT/PROTECTOR</b>
<b>Model</b>	Průmyslová ochranná přilba STYLE 300	Průmyslová ochranná přilba STYLE 600	Čepice se skořepinou First Base Cap Plus
<b>Vhodné oblasti použití</b>			
<b>Na trhu od</b>			
<b>Splňuje tyto normy/předpisy</b>	ČSN EN 397, ČSN EN 341410, ČSN EN 50365	ČSN EN 397, ČSN EN 341410, ČSN EN 50365	ČSN EN 812
<b>K dispozici v těchto barvách</b>	Bílá, červená, šedá, oranžová, zelená, modrá, žlutá, signální oranžová, signální žlutá	Bílá, červená, šedá, oranžová, zelená, modrá, žlutá, signální oranžová, signální žlutá	Námořní (tmavá) modrá, královská (střední) modrá, šedá, červená, černá, tmavě zelená, bílá
<b>V těchto velikostech</b>	Nastav. velikost 50 - 66	Nastav. velikost 50 - 66	Nastav. velikost 50 - 60
<b>Hmotnost</b>	od 265 do 310 g	od 340 g	205 g
<b>Materiál vnější skořepiny</b>	materiál HDPE, high density polyethylen	materiál dle modelu ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol) nebo polykarbonát	látkový potah BA/PES, skořepina ABS
<b>Popis vnitřní výbavy</b>	6-ti bodový náhlavní kříž, materiál HDPE, high density polyethylen v kombinaci s PE nebo nylonovými pásky; potní pásky froté/kožené	6-ti bodový náhlavní kříž, materiál HDPE, high density polyethylen v kombinaci s nylonovými pásky; potní pásky froté/kožené	potní pásek z měkkého saténu po celém obvodu hlavy polstrování; skořepiny s pěnovým materiálem
<b>Odvětrání v této formě</b>	Ventilační otvory na vrchlíku přilby zajišťující výměnu vzduchu	Ventilační otvory na vrchlíku přilby zajišťující výměnu vzduchu	Ventilační otvory na po stranách přilby, kryté síťovaným materiálem
<b>Odolnost proti vysoké teplotě do:</b>	50 °C	50 °C, pro zkoušku HH testováno na 150 °C, fakt. odolnost cca 1000 °C	
<b>Odolnost proti nízké teplotě do:</b>	-30 °C	-30 °C	
<b>Odolnost proti postříku roztaveným kovem</b>	MM - odolnost proti postříku taveninou	MM - odolnost proti postříku taveninou	
<b>Elektrická izolace</b>	střídavý proud 1000 V, stejnosměrný proud 1500 V	střídavý proud 1000V, stejnosměrný proud 1500V	
<b>Další vlastnosti</b>	dle modelu nevybušné provedení pro použití do Zóny s neb. atmosférou a nebezpečím výbuchu - Zóna 1,2	dle modelu nevybušné provedení pro použití do Zóny s neb. atmosférou a nebezp. výbuchu - Zóna 1,2, LD - Odolnost proti bočnímu nárazu	
<b>Možnost připevnění ochrany zraku nebo ochrany sluchu</b>	Více než 20 druhů zorníků, ochrana sluchu: řada Zone nebo EC mušlových chráničů	Více než 20 druhů zorníků, ochr. sluchu: řada Zone nebo EC mušlových chráničů	Řada Zone nebo EH mušlových chráničů pasivních, aktivních, relaxačních a komunikačních
<b>Další příslušenství</b>	Podbradní a potní pásky - froté, textilní, kožený, 4-bodový, náhlavní kříže, ochranná plachetka, kukla na ohřátí, klip na upevnění brýlí atd...	Podbradní a potní pásky - froté, textilní, kožený, 4-bodový, náhlavní kříže, ochranná plachetka, kukla na ohřátí, klip na upevnění brýlí atd...	Náhradní potah
<b>Možná doba nasazení</b>	Doporučeno výměna po třech letech při občasném použití po 5-ti letech.	Doporučeno výměna po třech letech, při občasném použití po 5-ti letech.	Výrobce doporučuje výměnu přilby po dvou letech
<b>Minimální objednávka</b>	balení 20 ks, možnost objednání 1 ks	balení 20 ks, možnost objednání 1 ks	balení 20 ks, možnost objednání 1 ks
<b>Cena pro koncového uživatele</b>	základní cena 136,- Kč	základní cena 422,- Kč	základní cena 356,- Kč
<b>Firma:</b>	Takov s.r.o.	Takov s.r.o.	Takov s.r.o.
<b>Adresa:</b>	Heydukova 7, Praha 8	Heydukova 7, Praha 8	Heydukova 7, Praha 8
<b>Telefon:</b>	+420 284 826 625, +420 284 826 641	+420 284 826 625, +420 284 826 641	+420 284 826 625, +420 284 826 641
<b>Fax:</b>	+420 284 826 625, +420 284 826 641	+420 284 826 625, +420 284 826 641	+420 284 826 625, +420 284 826 641
<b>e-mail:</b>	info@takos.cz	info@takos.cz	info@takos.cz
<b>Internetové stránky:</b>	www.takos.cz	www.takos.cz	www.takos.cz

			
UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, SRN	UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, SRN	UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, SRN	Vozenilek prac. Ochr. Pomůcky
airwing (B, B-WR, C, C-WR, B-S, B-S-WR, E)	thermo boss	thermo boss carbon	SH-1
stavebnictví, motáže, transport, strojní průmysl, apod.	pro prostředí s vyššími teplotami; krátkodobě odolná proti plamenům	pro prostředí s vyššími teplotami; krátkodobě odolná proti plamenům	Stavebnictví, strojírenství, energ. a těžký průmysl
DIN EN 397	DIN EN 397; vhodná do nebezpečného prostředí, klasifikace: zóna 1, zóna 2 dle ČSN EN 60 079: 10:1997	DIN EN 397; vhodná do nebezpečného prostředí, klasifikace: zóna 1, zóna 2 dle ČSN EN 60 079: 10:1997	2009 EN 397
limetková, bílá, žlutá, oranžová, červená, zelená, modrá	bílá, žlutá, červená	černá	Bílá, červená, modrá, oranžová, zelená, žlutá
univerzální (možnost nastavení obvodu hlavy 52 - 61 cm)	univerzální (možnost nastavení obvodu hlavy 51 - 61 cm)	univerzální (možnost nastavení obvodu hlavy 51 - 61 cm)	UNIVERSAL
363 g	440 g	418 g	394 g
polyetylén	polykarbonát	polykarbonát s karbonovými vlákny	ABS
vyjímatelná textilní náhlavní vložka se 6-ti bodovým uchycením	textilní náhlavní vložka se 6-ti bodovým uchycením	textilní náhlavní vložka se 6-ti bodovým uchycením	Pohodlný 6-bod. látkový hlavový kříž, plynulé nastavení obvodu reguluje otočné kolečko, čelový potní pásek
provedení: 2 (varianta C) nebo 3 (varianta B) ventilač.otvory nebo plně uzavřená (varianta E)	přílba je plně uzavřená	přílba je plně uzavřená	Větrací otvory
+50 °C	+150 °C	+150 °C	+50 °C
-30 °C	-30 °C	-30 °C	-20 °C
ano - krátkodobě!	ano - krátkodobě!	ano - krátkodobě!	
ano - varianta airwing E!	ne	ne	ne
	antistatická	antistatická; speciální povrchová úprava snižuje ulpívání prachu a dalších nánosů na přílbu a díky dost. absorpci vlhkosti materiálu nedochází ke zkřehnutí; odolnost proti UV	
ano	ano - ochrana sluchu	ano - ochrana sluchu	ano
systém upevnění s otočným kolečkem (WR), ochrana týlní části hlavy, dešťový žlábek; varianta S se zkráceným kšiltlem	dešťový žlábek	dešťový žlábek; dostupná i v „hornickém“ provedení s klipem a adapterem pro světlo	Podbradní pásek, potní pásek
			5 let
			1 ks
278,- Kč	445,- Kč	676,- Kč	148,40 Kč/kus
UVEX Safety CZ, k.s.	UVEX Safety CZ, k.s.	UVEX Safety CZ, k.s.	Vozenilek prac. Ochr. Pomůcky
Na Jamách 394	Na Jamách 394	Na Jamách 394	Kojetínská 3109/73a
516 01 Rychnov nad Kněžnou	516 01 Rychnov nad Kněžnou	516 01 Rychnov nad Kněžnou	Přerov
494 531 331	494 531 331	494 531 331	+420 581 209 041
494 533 395	494 533 395	494 533 395	+420 581 203 626
info@uvex.cz	info@uvex.cz	info@uvex.cz	order@vozenilek.com
www.uvex-safety.cz	www.uvex-safety.cz	www.uvex-safety.cz	www.vozenilek.com