

SAFETY HELMETS
OCHRANNÉ PŘÍLBY



Photo© JSP



OBSAH KAPITOLY

CHAPTER CONTENT

266

OCHRANNÉ PŘILBY JSP
JSP SAFETY HELMETS

272

OCHRANNÉ PŘILBY LAS
LAS SAFETY HELMETS

274

OCHRANNÉ PŘILBY 3M
3M SAFETY HELMETS

275

OCHRANNÉ PŘILBY ČERVA
ČERVA SAFETY HELMETS



MK 8 EVOLUTION™

0601 0044 80 999 - bílá/white 0601 0044 40 999 - modrá/navy
 0601 0044 70 999 - žlutá/yellow 0601 0044 20 999 - červená/red
 0601 0044 10 999 - zelená/green 0601 0044 90 999 - oranžová/orange

Ochrana hlavy se neustále vyvíjí. JSP je jedinou společností, která vytvořila helmu splňující vysoké požadavky na ochranu dle normy EN14052, která nově 3-násobně převyšuje požadavky normy EN397. Helma je navržena s použitím nejnovějších materiálů a technik výroby. EVO8 nabízí skutečně komplexní ochranu a nedostižné pohodlí. Vysoké kvalitní průmyslová přílba se zvýšeným stupněm ochrany je vhodná pro práce v rizikovém prostředí např. hornictví, tunelování, demolice, stavby, rafinerie atd. Žádná jiná bezpečnostní helma nenabízí tuto úroveň ochrany. Tento produkt je designován pro ochranu života, pokud berete bezpečnost skutečně vážně, budete nosit přílbu EVO8 od společnosti JSP. Nastavitelná velikost v rozpětí 53-64 cm. S odvětráním. Velká plocha vhodná pro potisk logem.

Head protection has evolved. JSP are the only company to have designed a helmet to withstand and protect against the rigours of a new standard EN14052, which offers over 3 times more protection than EN397. Designed with the latest materials and techniques, the EVO8 offers true all round protection and unrivalled comfort. The high density liner and ultra comfortable harness, ensures maximum protection in the highest risk environments, such as mining, tunneling, demolition, construction, refineries, offshore and marine. No other safety helmet offers this level of protection, JSP has designed this product to save lives, if you are serious about safety, you will wear the JSP EVO8. Adjustment range 53-64 cm. Ventilated, large logo printing area.

MOQ - balení/packing: 1/6



vysoce kvalitní plyšová výstelka
a potní pásek
high quality plush padding
and sweatband

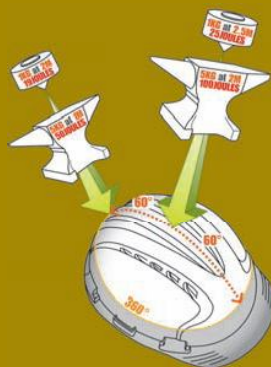


otočité kolečko
intuitive and easy grip wheel
ratchet



vložka z pěnového polystyrenu,
dobře absorbují nárazy
foam polystyrene liner
for good shock absorption

Zkoušky prováděné dle požadavků normy
EN 14052:2005 3-násobně převyšují
požadavky normy EN397
The tests carried out for EN 14052:2005
over 3 times as severe as those carried out
for EN 397:1995



EN14052

ODOLNOST PROTI NÁRAZU (schopnost tlumení nárazu)
Při každé zkoušce se zkouší dva nárazy na jednu přílbu. Jeden náraz je veden do oblasti o poloměru do 35 mm od vrcholu přílby 5 kg závažím z výšky 2 metrů. Druhý náraz je veden mimo vrchol v jakémkoli úhlu mezi 15° a 60° s závažím z výšky 1 metru.

IMPACT TEST

Helmet is hit twice, once in an area within a 35mm radius of the crown with a 5 kg weight from 2 metres. The Helmet is then re-conditioned and a 5 kg is dropped from 1 metre onto the shell at any angle between 15° and 60° for Side Impact performance.

ODOLNOST PROTI PRŮRAZU

Při každé zkoušce se zkouší dva nárazy na jednu přílbu. První náraz rozinkem o hmotnosti 1kg z výšky 2,5 metrů je veden na vrchol přílby. Druhý náraz je veden mimo vrchol pod úhlem 15° a 60° z výšky 2 metrů.

PENETRATION TEST

Helmet is hit twice, once in the crown area with a 1kg fl at bladed striker from 2,5 metres. The Helmet is then re-conditioned and the same weight is dropped from .

EN397

ODOLNOST PROTI NÁRAZU

Zkouší se jeden náraz na přílbu. Náraz je veden na vrchol přílby 5 kg závažím z výšky 1 metru.

IMPACT TEST

Helmet is hit once, directly onto the crown with a 5 kg weight from 1 metre.

ODOLNOST PROTI PRŮRAZU

Zkouší se jeden náraz na přílbu. Náraz je veden do oblasti o poloměru do 50 mm od vrcholu přílby za použití špičatého rozinku o hmotnosti 3 kg z výšky 1 metru.

PENETRATION TEST

Helmet is hit once, by a 3 kg pointed striker from a height of 1 metre in a 50 mm radius of the crown.





PŘILBA MK7 S KOLEČKEM A ŠTÍTEM HELMET WITH WHEEL AND EYESHIELD

0601 0037 80 999 - bílá/white 0601 0037 40 999 - modrá/blue
0601 0037 70 999 - žlutá/yellow 0601 0037 20 999 - červená/red
0601 0037 10 999 - zelená/green 0601 0037 90 999 - oranžová/orange

Velmi komfortní přilba s větracími otvory, nastavitelnou velikostí pomocí ozubeného kolečka, 6ti bodovým látkovým hlavovým křížem, koženkovou potní páskou a otočným kolečkem a štítem.

Very comfortable helmet, ventilated, easyjust wheel ratchet, 6-point textile webbing harness. Wheel ratchet, eyeshield, leatherette sweatband.

MOQ - balení/packing: 1/35



otočné kolečko
wheel ratchet



štíť
eyeshield

MK7

0601 0035 80 999 - bílá/white 0601 0035 40 999 - modrá/blue
0601 0035 70 999 - žlutá/yellow 0601 0035 20 999 - červená/red
0601 0035 10 999 - zelená/green 0601 0035 90 999 - oranžová/orange

Pohodlná přilba s větracími otvory, nastavitelnou velikostí pomocí ozubeného kolečka, 6ti bodovým látkovým hlavovým křížem, koženkovou potní páskou.

Very comfortable helmet, ventilated, easyjust slip ratchet, 6-point textile webbing harness, leatherette sweatband.

MOQ - balení/packing: 1/35

pohodlná koženková potní páška
comfortable leatherette sweatband



6 bodový textilní hlavový kříž
6-point textile webbing harness

větrací otvory
ventilation



dešťový žlábek
rain channel



LINESMAN MK3

0601 0048 80 999 - bílá/white
0601 0048 70 999 - žlutá/yellow

Helma na bázi MK3 komfort plus, se zkráceným šířtkem pevně držícím na hlavě pro lepší výhled při práci ve výškách, 3bodovým podbradním snadno odepínatelným páskem LINESMAN, dešťovým kanálkem, vhodná pro práce ve výškách (řešení, telekomunikace) a nad vodou, splňuje normu EN 397, 440 V.

Helmet based on the short peak MK3 comfort plus helmet combined with a Linesman 3-point chinstrap harness. Short

peak for better vision when working at height, low dome profile, firm secure fit, Quick release chinstrap, rain channel, 6-point terylene webbing harness, slip ratchet adjustment, standard EN397, 440V.

Applications: over head line workers, over water working, working at height, scaffolders, telecom engineers.

MOQ - balení/packing: 1/40



6 bodový tylenový hlavový kříž
6-point terylene webbing harness



3 bodovým podbradním páskem LINESMAN
3-point LINESMAN harness

JSP – SAFETY HELMETS



MK3

0601 0034 80 999 - bílá/white
 0601 0034 70 999 - žlutá/yellow
 0601 0034 10 999 - zelená/green

0601 0034 40 999 - modrá/blue
 0601 0034 20 999 - červená/red
 0601 0034 90 999 - oranžová/orange

Pohodlná stabilní přilba s větracími otvory, nastavitelnou velikostí pomocí ozubeného pásku, 6ti bodovým látkovým hlavovým křížem. Splňuje normu EN 397, 440 V.

Safety helmet special designed for ultimate in comfort, slip ratchet, leatherette seat band, 6-point Terylene webbing harness. Standard EN397, 440V.

MOQ - balení/packing: 1/40



nylonová potní páska
 nylon/foam sweatband



nylonová potní páska
 nylon/foam sweatband

PE hlavový kříž
 PE harness



PE hlavový kříž
 PE harness

vložka přílby
 helmet insert

MK2 LIGHT

0601 0026 80 999 - bílá/white
 0601 0026 70 999 - žlutá/yellow
 0601 0026 10 999 - zelená/green

0601 0026 40 999 - modrá/navy
 0601 0026 20 999 - červená/red
 0601 0026 90 999 - oranžová/orange

Pohodlná lehká stabilní přilba, s nastavitelnou velikostí pomocí ozubeného pásku, 6ti bodovým PE hlavovým křížem. Splňuje normu EN 397, 440 V.

PE helmet special designed for ultimate in comfort and lightweight, slip ratchet, leatherette seat band, 6-point PE harness. Standard EN397, 440V.

MOQ - balení/packing: 1/40

MK1

0601 0042 80 999 - bílá/white
 0601 0042 70 999 - žlutá/yellow
 0601 0042 10 999 - zelená/green

0601 0042 40 999 - modrá/navy
 0601 0042 20 999 - červená/red
 0601 0042 90 999 - oranžová/orange

Pohodlná lehká přilba, s nastavitelnou velikostí pomocí ozubeného pásku, 6ti bodovým PE hlavovým křížem, bez větracích otvorů.

PE helmet special designed for ultimate in comfort and lightweight, slip ratchet, leatherette seat band, 6-point PE harness, without ventilation holes.

MOQ - balení/packing: 1/40

POLYKARBONÁTOVÝ ŠTÍT S DRŽÁKEM POLYCARBONATE VISOR WITH HOLDER

0502 0042 99 999
MOQ - balení/packing: 1/20



DRŽÁK ŠTÍTU SHIELD HOLDER

0504 0037 99 999
MOQ - balení/packing: 1/20



SLUCHÁTKA MK2, MK3 EAR DEFENDERS MK2, MK3

0402 0057 99 999 - černá/black
MOQ - balení/packing: 1/50



SLUCHÁTKA MK7 EAR DEFENDERS MK7

0402 0058 99 999 - černá/black
MOQ - balení/packing: 1/20



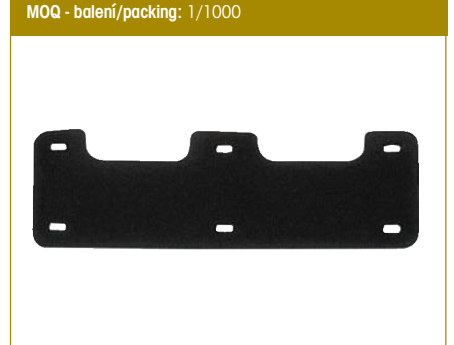
ŠTÍT K PŘILBĚ MK7 VISOR FOR HELMET MK7

0502 0047 99 999
MOQ - balení/packing: 1/200



POTNÍ PÁSKA, NYLON SWEATBAND, NYLON/FOAM

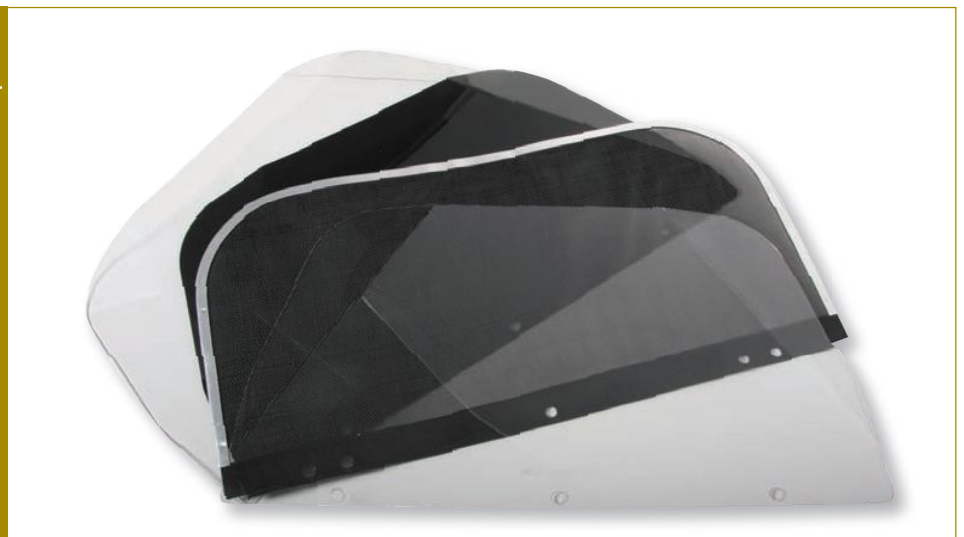
0604 0038 99 999 - MK2, MK3
0604 0039 99 999 - MK7
MOQ - balení/packing: 1/1000



ŠTÍTY VISORS

0502 0043 99 999 - acetátový štít
/acetate visor
0502 0046 99 999 - polykarbonátový štít
/polycarbonate visor
0502 0044 99 999 - drátěný štít/gauze
visor
0502 0045 99 999 - tmavý svařovací štít
GW5/smoke welding visor

MOQ - balení/packing: 1/50



LAS – SAFETY HELMETS



LAS S14

0601 0015 80 999 - bílá/white 0601 0015 40 999 - modrá/blue
 0601 0015 70 999 - žlutá/yellow 0601 0015 20 999 - červená/red
 0601 0015 10 999 - zelená/green 0601 0015 90 999 - oranžová/orange

Lehká polyethylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená ve čtyřech bodech na textilních páscích, velikosti 52–62, celková hmotnost 310 g, pro práci do -30 °C, životnost 4 roky, certifikát dle normy EN 397.

Light polyethylene faceted shell with scruff extension, suspended at 4 points, textile bands, sizes 52–62, total weight 310 g, approved for -30 °C, service-life 4 years, standard EN 397.

MOQ - balení/packing: 1/24



LAS S17

0601 0017 80 999 - bílá/white 0601 0017 40 999 - modrá/blue
 0601 0017 70 999 - žlutá/yellow 0601 0017 20 999 - červená/red
 0601 0017 10 999 - zelená/green 0601 0017 90 999 - oranžová/orange

Lehká polyethylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená v šesti bodech na PE náhlavním kříží, velikosti 52–62, celková hmotnost 331 g, pro práci do -30 °C, životnost 4 roky, certifikát dle normy EN 397.

Light polyethylene faceted shell with scruff extension, suspended at 6 points, PE suspension cross, sizes 52–62, total weight 331 g, approved for -30 °C, service-life 4 years, standard EN 397.

MOQ - balení/packing: 1/24



LAS S16E PRO ELEKTRIKÁŘE LAS S16E FOR ELECTRICIANS

0601 0016 70 999 - žlutá/yellow

Lehká polyethylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátýlkem, zavěšená v šesti bodech na textilních páscích, elektrická izolace 1000V, celková hmotnost 325 g, pro práci do -30 °C, životnost 4 roky, certifikát dle normy EN 50365.

Light polyethylene faceted shell with scruff extension, suspended at 6 points, textile bands, insulation up to 1000 V, total weight 325 g, approved for -30 °C, service-life 4 years, standard EN 50365.

MOQ - balení/packing: 1/24



VÝSTĚLKA K PŘILBĚ LAS S14 INNER FOR HELMET LAS S14

0604 0024 99 999 MOQ - balení/packing: 1/1



VÝSTĚLKA K PŘILBĚ LAS S16E INNER FOR HELMET LAS S16E

0604 0036 99 999 MOQ - balení/packing: 1/1



VÝSTĚLKA K PŘILBĚ LAS S17 INNER FOR HELMET LAS S17

0604 0026 99 999 MOQ - balení/packing: 1/1

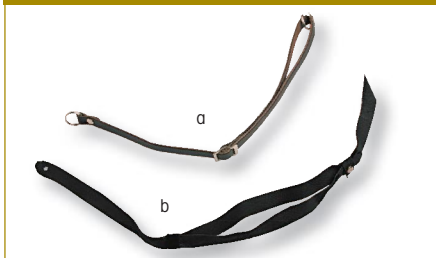


PODBRADNÍ PÁSEK K PŘILBÁM LAS S14, S17

CHIN STRAP TO HELMETS
LAS S14, S17

0604 0022 99 999 - a
0604 0021 99 999 - b

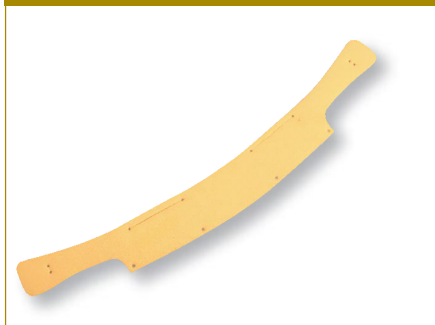
MOQ - balení/packing: 1/100



POTNÍ PÁSKA K PŘILBÁM LAS S14, S16E

SWEATBAND TO HELMETS
LAS S14, S16E

0604 0023 99 999 MOQ - balení/packing: 1/1



POTNÍ PÁSKA K PŘILBÁM LAS S17

SWEATBAND TO HELMETS
LAS S17

0604 0025 99 999 MOQ - balení/packing: 1/1



G3000

0601 0046 80 999 - bílá/white 0601 0046 40 999 - modrá/blue
 0601 0046 70 999 - žlutá/yellow 0601 0046 20 999 - červená/red
 0601 0046 10 999 - zelená/green 0601 0046 90 999 - oranžová/orange
 0601 0046 79 999 - reflexní žlutá/reflective yellow

Bezpečnostní přilba G3000 byla navržena v úzké spolupráci s pracovníky v oblasti lesnictví a průmyslu. Je určena pro použití v nepříznivých podmínkách s vysokými nároky na účinnou vysokou ochranu a splnění normy EN 397. Přilba je vyrobena z plastu ABS stabilizovaného proti vlivu ultrafialového záření.

Hmotnost: 310 g
 Rozměry: 54-62 cm

The G3000 helmet has been designed in close collaboration with forestry and industrial workers. It is intended for use in harsh environments with tough demands for effective protection, excellent ventilation and a maximum field of vision. The unique characteristics of the G3000 are: offers excellent protection and fully approved against EN 397 and is fully compatible with 3M eye and ear protection.

Material: UV-stabilised ABS
 Weight: 310 g
 Size: 54-62 cm

MOQ - balení/packing: 1/20



HI-VIZ

Přilba G3000 s Uvicator™ senzorem G3000 helmet with Uvicator™ technology

Peltor™ Uvicator™ Sensor

Indikátor signalizující čas na výměnu přilby.

Uvicator™ Technology

The disc tells you when it's time to replace your helmet.

Odvětrání

Optimalizované odvětrání s větším počtem větracích otvorů než u běžné přilby s odvětráním.

Ventilation

Optimised ventilation with more ventilation holes comparing to a conventional ventilated helmet.

Prostor pro název společnosti
 Prostor pro potisk např. logem společnosti, značkou nebo názvem.

Space for company name
 Surface for printing a logotype, brand name, etc.

Krátký okraj

Krátký okraj poskytuje větší zorné pole.

Short brim

Short brim giving a broader field of view.

Vnitřní výstroj přilby

Vnitřní výstroj přilby lze umístit ve dvou polohách tak, aby přilbu bylo možno nosit i kšiletem dozadu, vhodné např. při práci ve stísněných prostorech nebo při šplhání.

Helmet head harness

Rotating head harness which enables the peak to be placed at the rear. Ideal for tight spaces or for climbing.

Tenká konstrukce

Měkce oblé design zabraňující zachycení částí přilby za větve apod.

Slim design

Softly rounded edges reduce the risk of snagging on branches etc.

PELTOR PEL LES

0601 0023 99 999 - oranžová/orange

Lesnická sada skládající se z přilby Peltor G2000 a mašlového chrániče sluchu H31P3K s odklopnou drátěnou mřížkou a plachetkou na zátylku.

Forestry set - Peltor™ G2000 helmet + H31P3K hearing protector, flip mesh visor and neck cover protector.

MOQ - balení/packing: 1/10

DRÁTĚNÝ ŠTÍT/MESH VISOR

0604 0027 99 999

MOQ - balení/packing: 1/10

VÝSTĚLKA 6417/INNER 6417

0604 0030 99 999

MOQ - balení/packing: 1/20

PLACHETKA/NECK COVER

0604 0029 99 999

MOQ - balení/packing: 1/10

SLUCHÁTKA/EARMUFFS

0402 0053 99 999

MOQ - balení/packing: 1/20



dvoupohodová mechanika
 two position mechanics

plachetka
 neck cover

sluchátka
 earmuffs

drátěný štít
 mesh visor

HARDCAP A1+

0603 0004 60 999 - černá-šedá/black-grey
0603 0004 42 999 - tm. modrá/navy

Čepice s pevným kšiltem, plastovou vnitřní výztuhou a nastavitelnou velikostí, splňuje normu EN 812.
Materiál: 50 % bavlna, 50 % polyester

Cotton cap with stiff eyeshade and plastic ABS shell, adjustable size, EN 812 standard.
Material: 50 % cotton, 50 % polyester

MOQ - balení/packing: 1/20



plastová vnitřní výztuha
plastic shell



zapínání na plastovou sponu, nastavitelná velikost od 53 cm do 64 cm
plastic clip, adjustable size from 53 cm to 64 cm

větrání
ventilation



potní páska
sweatband



reflexní doplňky
reflective components

DUIKER

0603 0001 40 999 - modrá/blue
0603 0001 10 999 - zelená/green
0603 0001 60 999 - černá/black

Bavlněná čepice s pevným kšiltem, plastovou vnitřní výztuhou a nastavitelnou velikostí. Splňuje normu EN 812.

Cotton cap with stiff eyeshade and plastic ABS shell, adjustable size, EN 812 standard.

MOQ - balení/packing: 1/60



vnitřní výztuha ABS / ABS shell

BIRRONG

0603 0002 42 999 - tm. modrá/navy
0603 0002 60 999 - černá/black
0603 0002 10 999 - zelená/green
0603 0002 20 999 - červená/red
0603 0002 52 999 - sv. modrá/royal

Bavlněná čepice s pevným kšiltem, plastovou vnitřní výztuhou a nastavitelnou velikostí. Splňuje normu EN 812.

Cotton cap with stiff eyeshade and plastic shell, adjustable size, EN 812 standard.

MOQ - balení/packing: 1/60



plastová vnitřní výztuha
plastic shell

