

Výrobce:  
OKULA Nýrsko a.s.  
340 22 Nýrsko 53  
Česká republika

**INFORMAČNÍ LIST**  
Vypracováno dle ČSN EN 166  
Vydáno dne : 28.03.2019



8 595112 132579 >

**Název výrobku:** OCHRANNÝ ŠTÍT      **Označení typu:** Š - P 28



**Druh výrobku:** Osobní ochranný prostředek - kategorie II.

**Charakteristika:** Ochranný štít s hledím z polymethylmetakrylátu s náhlavním nosičem.

**Určení:** K ochraně očí a obličeje před rizikem jejich mechanického poškození nárazem pomalu letících částic s dopadovou energií max. 0,56 J (přičemž max. nárazová rychlost je 5,1 m/s a max. hmotnost částic je 43 g). Umožňuje použití korekčních brýlí.

**Popis:** Ochranný štít sestává z náhlavního kříže s držáky a hledí. Hledí je pomocí úchytů otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze hledí zajistit utažením matic.

**Seřízení velikosti:** Náhlavní kříž lze regulovat dle velikosti hlavy seřízením délky pružící upínací pásky.

**Oblast použití:** Univerzální pro - všechny druhy mechanického obrábění zejména dřeva a plastů.  
- zdravotnictví ( stomatologie, laboratoře).  
- montážní práce v elektrotechnickém průmyslu a pod..

**Údržba a dezinfekce:** Štít udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přidávkem běžných saponátových čistících prostředků s opláchnutím v čisté vodě, případně v dezinfekčním roztoku (ajatin, chloramin) s konečným opláchnutím v tekoucí vodě. Povrch štítu čistěte měkkým, nejlépe flanelovým hadříkem.

**Skladování:** V suchých bezprašných prostorech.

**Doba životnosti:** 3 roky od data výroby.

**Likvidace:** Ukládáním do kontejnerů pro tříděný plastový nebo tuhý domovní odpad.

**Označení typu:**      Š - P 28  
označení pro ochranné štíty      pořadové číslo typu  
materiálové provedení štítu (PMMA)

**Označení zorníku:**      OKULA 2 S CE  
identifikační značka výrobce      značka shody  
optická třída      symbol pro zvýšenou pevnost

**Označení nosné části:**      OKULA 166 CE  
identifikační značka výrobce      značka shody  
číslo evropské normy

**Výrobce OKULA Nýrsko a.s. potvrzuje, že:**

- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na [www.okula.cz](http://www.okula.cz))
- posouzení shody a vydání ES certifikátu o ES přezkoušení typu provedla AO č.235/ 1024 v Praze v souladu se zákonem č.22/1997 Sb. (včetně jeho aktuálních navazujících změn).
- tento osobní ochranný prostředek je za podmínek určeného použití bezpečný
- zavedl ve výrobě systém jakosti dle EN ISO 9001:2015 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými technickými požadavky.

**Upozornění:** - materiály, které přijdou do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí !  
- poškrábaný nebo poškozený štít musí být vyměněn !  
- nechrání proti postřiku kapalinou !  
- nechrání proti účinkům záření a účinkům biologických a chemických látek !

**Datum - kontroloval:** PN 582 – 1988

Výrobce:  
OKULA Nýrsko a.s.  
340 22 Nýrsko 53  
Česká republika

**INFORMAČNÍ LIST**  
Vypracováno dle ČSN EN 166  
Vydáno dne : 28.03.2019



8 595112 132579 >

**Název výrobku:** OCHRANNÝ ŠTÍT      **Označení typu:** Š - P 28



**Druh výrobku:** Osobní ochranný prostředek - kategorie II.

**Charakteristika:** Ochranný štít s hledím z polymethylmetakrylátu s náhlavním nosičem.

**Určení:** K ochraně očí a obličeje před rizikem jejich mechanického poškození nárazem pomalu letících částic s dopadovou energií max. 0,56 J (přičemž max. nárazová rychlost je 5,1 m/s a max. hmotnost částic je 43 g). Umožňuje použití korekčních brýlí.

**Popis:** Ochranný štít sestává z náhlavního kříže s držáky a hledí. Hledí je pomocí úchytů otočně upevněno na držácích náhlavního kříže. V pracovní poloze lze hledí zajistit utažením matic.

**Seřízení velikosti:** Náhlavní kříž lze regulovat dle velikosti hlavy seřízením délky pružící upínací pásky.

**Oblast použití:** Univerzální pro - všechny druhy mechanického obrábění zejména dřeva a plastů.  
- zdravotnictví ( stomatologie, laboratoře)  
- montážní práce v elektrotechnickém průmyslu a pod..

**Údržba a dezinfekce:** Štít udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přidávkem běžných saponátových čistících prostředků s opláchnutím v čisté vodě, případně v dezinfekčním roztoku (ajatin, chloramin) s konečným opláchnutím v tekoucí vodě. Povrch štítu čistěte měkkým, nejlépe flanelovým hadříkem.

**Skladování:** V suchých bezprašných prostorech.

**Doba životnosti:** 3 roky od data výroby.

**Likvidace:** Ukládáním do kontejnerů pro tříděný plastový nebo tuhý domovní odpad.

**Označení typu:**      Š - P 28  
označení pro ochranné štíty      pořadové číslo typu  
materiálové provedení štítu (PMMA)

**Označení zorníku:**      OKULA 2 S CE  
identifikační značka výrobce      značka shody  
optická třída      symbol pro zvýšenou pevnost

**Označení nosné části:**      OKULA 166 CE  
identifikační značka výrobce      značka shody  
číslo evropské normy

**Výrobce OKULA Nýrsko a.s. potvrzuje, že:**

- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na [www.okula.cz](http://www.okula.cz))
- posouzení shody a vydání ES certifikátu o ES přezkoušení typu provedla AO č.235/ 1024 v Praze v souladu se zákonem č.22/1997 Sb. (včetně jeho aktuálních navazujících změn).
- tento osobní ochranný prostředek je za podmínek určeného použití bezpečný
- zavedl ve výrobě systém jakosti dle EN ISO 9001:2015 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými technickými požadavky.

**Upozornění:** - materiály, které přijdou do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí !  
- poškrábaný nebo poškozený zorník musí být vyměněn !  
- nechrání proti postřiku kapalinou !  
- nechrání proti účinkům záření a účinkům biologických a chemických látek !

**Datum - kontroloval:** PN 582 - 1988

Výrobca :  
**OKULA NÝRSKO a.s.** **INFORMAČNÝ LIST**  
 340 22 Nýrsko 53 Vypracovaný podľa ČSN EN 166  
 Česká republika



8 595112 132579 >

**Názov výrobku:** OCHRANNÝ ŠTÍT **Označenie typu:** Š-P 28  


**Druh výrobku:** Osobný ochranný prostriedok - kategória II.

**Charakteristika:** Ochranný štít so zorníkom z polymetylmetakrylátu s náhlavným nosičom.  
**Určenie:** K ochrane očí a tváre pred rizikom ich mechanického poškodenia nárazom pomaly lietajúcich častíc s dopadovou energiou max. 0,56 J (pričom max. nárazová rýchlosť je 5,1m/s a max. hmotnosť častíc je 43 g). Umožňuje použitie dioptrických okuliarov.

**Popis:** Ochranný štít pozostáva z náhlavného kríža a zorníka. Zorník je pomocou úchytek otočne upevnený na držiakoch náhlavného kríža. V pracovnej polohe je možné zorník zaistiť utiahnutím matíc.

**Nastavenie veľkosti:** Náhlavný kríž sa dá regulovať podľa veľkosti hlavy uriahnutím dĺžky pružiacej upínacej pásky.

**Oblasti použitia:** Univerzálne pre - všetky druhy mechanického obrábania, najmä dreva a plastov  
 - zdravotníctvo (stomatológia, laboratória)  
 - montážne práce v elektrotechnickom priemysle a pod.

**Údržba a dezinfekcia:** Štít udržiavame v čistote umytím vo vlažnej vode s pridaním bežného saponátového čistiaceho prostriedku s opláchnutím v čistej vode, prípadne v dezinfekčnom roztoku (ajatín, chloramín) s konečným opláchnutím v tečúcej vode. Povrch zorníkov čistite mäkkou najlepšie flanelovou handričkou.

**Skladovanie:** V suchých bezprašných priestoroch.

**Doba životnosti:** 3 roky od dátumu výroby.

**Likvidovanie:** Ukladaním do kontajnerov pre triadený plastový alebo tuhý domovní odpad.

**Označenie typu:** Š - P 28  
 označenie pre ochranné štíty | poradové číslo typu  
 materiálové prevedenie štítu (PMMA)

**Označenie zorníku:** OKULA 2 S CE  
 identifikačná značka výrobcu | značka zhody  
 optická trieda | symbol pre zvýšenú pevnosť

**Označenie nosnej časti:** OKULA 166 CE  
 identifikačná značka výrobcu | značka zhody  
 číslo európskej normy

**Výrobca OKULA Nýrsko a.s. potvrdzuje, že:**


- vydal EU prohlášení o zhodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na [www.okula.cz](http://www.okula.cz))
- posúdenie zhody a vydanie certifikátu typu previedla AO č. 235/ 1024 v Prahe v súlade so zákonom č. 22/1997 Zb. (včetně jeho aktuálních zmen).
- tento osobný ochranný prostriedok je za podmienok určeného použitia bezpečný.
- zaviedol vo výrobe systém akosti podľa EN ISO 9001:2015 a tým vytvoril predpoklady pre trvalé dodržiavanie zhody podstatných vlastností výrobku so stanovenými tech. požiadavkami.

**Upozornenie:** - materiály, ktoré prídu do styku s pokožkou užívateľa, môžu byť u citlivých osob príčinou alergických reakcií !  
 - poškriabaný, alebo poškodený štít musí byť vymenený !  
 - nechráni proti účinkom žiarenia a účinkom biologických a chemických látok !  
 - nechráni proti rozstreku kvapalín.

Výrobca :  
**OKULA NÝRSKO a.s.** **INFORMAČNÝ LIST**  
 340 22 Nýrsko 53 Vypracovaný podľa ČSN EN 166  
 Česká republika



8 595112 132579 >

**Názov výrobku:** OCHRANNÝ ŠTÍT **Označenie typu:** Š-P 28  


**Druh výrobku:** Osobný ochranný prostriedok - kategória II.

**Charakteristika:** Ochranný štít so zorníkom z polymetylmetakrylátu s náhlavným nosičom.  
**Určenie:** K ochrane očí a tváre pred rizikom ich mechanického poškodenia nárazom pomaly lietajúcich častíc s dopadovou energiou max. 0,56 J (pričom max. nárazová rýchlosť je 5,1m/s a max. hmotnosť častíc je 43 g). Umožňuje použitie dioptrických okuliarov.

**Popis:** Ochranný štít pozostáva z náhlavného kríža a zorníka. Zorník je pomocou úchytek otočne upevnený na držiakoch náhlavného kríža. V pracovnej polohe je možné zorník zaistiť utiahnutím matíc.

**Nastavenie veľkosti:** Náhlavný kríž sa dá regulovať podľa veľkosti hlavy uriahnutím dĺžky pružiacej upínacej pásky.

**Oblasti použitia:** Univerzálne pre - všetky druhy mechanického obrábania, najmä dreva a plastov  
 - zdravotníctvo (stomatológia, laboratória)  
 - montážne práce v elektrotechnickom priemysle a pod.

**Údržba a dezinfekcia:** Štít udržiavame v čistote umytím vo vlažnej vode s pridaním bežného saponátového čistiaceho prostriedku s opláchnutím v čistej vode, prípadne v dezinfekčnom roztoku (ajatín, chloramín) s konečným opláchnutím v tečúcej vode. Povrch zorníkov čistite mäkkou najlepšie flanelovou handričkou.

**Skladovanie:** V suchých bezprašných priestoroch.

**Doba životnosti:** 3 roky od dátumu výroby.

**Likvidovanie:** Ukladaním do kontajnerov pre triadený plastový alebo tuhý domovní odpad.

**Označenie typu:** Š - P 28  
 označenie pre ochranné štíty | poradové číslo typu  
 materiálové prevedenie štítu (PMMA)

**Označenie zorníku:** OKULA 2 S CE  
 identifikačná značka výrobcu | značka zhody  
 optická trieda | symbol pre zvýšenú pevnosť

**Označenie nosnej časti:** OKULA 166 CE  
 identifikačná značka výrobcu | značka zhody  
 číslo európskej normy

**Výrobca OKULA Nýrsko a.s. potvrdzuje, že:**

- vydal EU prohlášení o zhodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na [www.okula.cz](http://www.okula.cz))
- posúdenie zhody a vydanie certifikátu typu previedla AO č. 235/ 1024 v Prahe v súlade so zákonom č. 22/1997 Zb. (včetně jeho aktuálních zmen).
- tento osobný ochranný prostriedok je za podmienok určeného použitia bezpečný.
- zaviedol vo výrobe systém akosti podľa EN ISO 9001:2015 a tým vytvoril predpoklady pre trvalé dodržiavanie zhody podstatných vlastností výrobku so stanovenými tech. požiadavkami.

**Upozornenie:** - materiály, ktoré prídu do styku s pokožkou užívateľa, môžu byť u citlivých osob príčinou alergických reakcií !  
 - poškriabaný, alebo poškodený štít musí byť vymenený !  
 - nechráni proti účinkom žiarenia a účinkom biologických a chemických látok !  
 - nechráni proti rozstreku kvapalín.