



Název výrobku: OCHRANNÝ ŠTÍT **Označení typu:** Š-P 29

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 (příčímž 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 mechnického obrábění, zejména dřeva a plastů
- zdravotnictví (stomatologie, laboratoře)
- montážní práce v elektrotechnickém průmyslu apod.

Údržba a dezinfekce: Štít udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přidavkem 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 fanelovým hadříkem.

Skladování: V suchých bezprašných prostorách.

Doba životnosti: 3 roky.

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

Označení typu: Š - P 29
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 ES prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení vlády č. 21/2003 Sb. a se zák. tech. požadavky ČSN EN 166.
- 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 systém jakosti dle EN ISO 9001 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými tech. 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 postříku kapalinou!
- nechrání proti účinkům záření a účinkům biologických a chemických látek!

Datum - kontroloval:

PN 583 - 1988