

Návod k použití

Výrobce: Madal Bal, a.s., Bartošova 40/3, 760 01 Zlín

IDENTIFIKACE A ÚČEL POUŽITÍ VÝROBKU

- Zorník s objednávacím číslem uvedeným v tabulce 1 je určen jako náhradní zorník za poškozený zorník na svářecí kukle pro model uvedený tabulce 1. Zorník slouží jako ochrana svářecího filtru ve svářecí kukle před odletujícími jiskrami či struskou při sváření. Výrobek byl navržen a vyroben v souladu s požadavky normy EN 166:2001.

Číslo náhradního zorníku	Rozměr zorníku	Určen pro model svářecí kukly
Extol® Premium 8898026A	116 × 90 mm	Extol® Premium 8898026 a 8898028
Extol® Premium 8898027A	111 × 91 mm	Extol® Premium 8898027 a 8898029
Extol® Craft 97345A	107 × 89 mm	Extol® Craft 97345

Tabulka 1

- Před použitím náhradního zorníku z obou stran odejměte ochranné fólie a zkontrolujte jej, zda není mechanicky poškozen či nemá vady, které by zhoršovaly vidění (deformace, praskliny apod.). Takovýto zorník nepoužívejte a nahraďte je za nový v bezvadném stavu.
- Poškozený zorník ze svářecí kukly odejměte a na určené místo vložte nový zorník. Zorník ve svářecí kukle musí být nahrazen za nový vždy, když jeví známky mechanického či optického poškození.
- Materiál zorníku může být u citlivých osob příčinou alergické reakce, pokud k tomu dochází, zamezte přímému kontaktu uživatele s pokožkou. Zorník je výškou součástí svářecí kukly, při jejímž užívání není zorník v přímém kontaktu s pokožkou uživatele a z tohoto důvodu není předpokládána nutnost desinfekce. V případě nutnosti použití desinfekčního prostředku musí být použit desinfekční prostředek bez obsahu alkoholu.

VÝZNAM ZNAČENÍ NA ZORNÍKU:	DB: označení výrobce	F: ochrana proti nárazu	CE: odpovídá příslušným
DB 1 F CE	1: Optická třída	s nízkou energií (45 m/s)	použadavkům EU

- Symboly na zorníku a nosné části musí být stejně. Pokud nejsou symboly na zorníku a nosných částech zorníku stejně, pak se ochrannému prostředku přidělí nižší úroveň ochrany. Pokud má prostředek k ochraně očí za písmenem pro náraz, např. F nebo B písmeno T, tj. FT, BT apod., jedná se o ochranný prostředek proti částicím s velikou rychlosí při extrémních teplotách. Pokud písmeno pro náraz není doprovázeno písmenem T, pak prostředek k ochraně očí může být používán jen proti částicím o vysoké rychlosti při teplotě místnosti.
- Prostředky k ochraně očí proti částicím s vysokou rychlosí nošené přes standardní korekční brýle mohou přenést nárazy, a tak vytvářejí riziko uživateli.

ČIŠTĚNÍ, ÚDRŽBA, SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

- V případě potřeby zorník očistěte vlhkou textilií. K čištění nepoužívejte organická rozpouštědla nebo abrazivní čistící prostředky, došlo by k poškození povrchu zorníku.
- Zorník skladujte při pokojové teplotě na suchém místě a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření nebo sálavým zdrojům tepla.
- Pro zamezení poškození skladujte nebo převážejte zorník s nasazenými ochrannými fóliemi a zajistěte jeho ochranu před mechanickým poškozením během přepravy, např. přesunem předmětu při změně směru jízdy nebo rychlosti. Pokud zorník již nemá ochrannou fólii, zorník chráňte před mechanickým poškozením uložením do vhodného pevného ochranného pouzdra. V případě svářecí kuklu nepokládejte zorníkem na podklad a zorníkukly chráňte před poškozením.

Notifikovaná osoba, která se účastnila ve fázi navrhování osobního ochranného prostředku:
DIN CERTCO (identifikační číslo notifikované osoby: 0196), Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin.