



TÁJÉKOZTATÓ

Használati utasítás a ROCKMAN Safety Line szemvédő termékekhez

Az eszköz megnevezése: Goggle szemüveg

Név, cikkszám: Goggle 5414, 5574 Madal Bal rendelési szám: **5574**

Alapanyag: Lágy PVC anyagból, szellőzés a kereten található lyukakon keresztül

ROCKMAN szemvédő termékek referencia számai:

Szemvédő: 4301 – 4399, IntegraSpec, Arcvédő: 3701, 4100, 4300, 4410, 4430, Hegesztőszemüveg 6011– 6050

CE jelzés: A terméket egy arra feljogosított notifikált számmal rendelkező szervezet vette kémiai és fizikai vizsgálat alá az EU szabványok alapján.

A szemüvegen található CE jelzés igazolja, hogy a termék megfelel az egyéni védőeszközökre vonatkozó 89/686/CEE sz. európai irányelv alapvető követelményeinek

Védelmi képesség: EN 166 mechanikai követelményeknek megfelel.



- A szem védelme

Ez a használati utasítás érvényes a következő szemvédő termékekhez: EN 166, 169, 170, 175, 4731, mint pl. szemüvegek, védőszemüvegek, arcvédők, hegesztőszemüvegek és sisakok.

Jelölés

A szemvédő termékeket különböző számokkal és jelekkel kell megjelölni, amik utalnak a gyártóra, használati területre, védelmi képességekre. A jelölés különbözhet a lencsén, az üvegen és az egész terméken.

Erőhatás ellenállás

Megnövelt szilárdság
Alacsony erőhatás
Közepes erőhatás
Erőhatás alacsony hőmérsékleten

Jelölés

S
F (45m/sec)
B (120m/sec)
FT vagy BT

Optimális osztály

| | | |
|---------------------|---|--------------------------|
| Optimális osztály 1 | 1 | |
| Optimális osztály 2 | 2 | |
| Optimális osztály 3 | 3 | nem állandó használatra! |

Kockázat jellemzése

| | |
|---|---|
| Vízcsepp és vízfolt | 3 |
| 5µm-től nagyobb porszemcsék | 4 |
| Gáz és finom porszemcsék | 5 |
| Rövidzárlati ívfény | 8 |
| Olvasztott fém és forró szilárd anyagok | 9 |

| Lencse jelölése a filter szempontjából | Kódszám | Árnyalati szám |
|--|---------|----------------|
| Hegesztő lencse | - | 1,2 – 16 |
| UV filter (színfelismerés befolyásolható) | 2 | 1,2 – 1,4 |
| UV filter | 3 | 1,2 – 5 |
| Infravörös filter | 4 | 1,2 – 10 |
| Tűző nap elleni filter (infravörös tulajdonság nélkül) | 5 | 1,1 – 4,1 |
| Tűző nap elleni filter (infravörös tulajdonsággal) | 6 | 1,1 – 4,1 |

A gyártó azonosítója: ENHA vagy ENH

A lencsén található jelölés a kód és az árnyalati szám kombinációja

Például

Lencse jelölése: 3-1,2 ENHA 1F CE
Keret jelölése: ENHA EN166 F CE CE=alkalmazkodás

Hegesztő filter:

Nagyon fontos, hogy a különböző hegesztőknél a megfelelő filtert használja. Kérjük, hogy konzultáljon a biztonsági szakemberével.

Tárolás

Tárolja a szemvédő termékeket megtisztítva, szobahőmérsékleten, az eredeti csomagolásban.

Használat

Beállítás

- | | |
|-----------------|---|
| 1. Szemüveg | Állítsa be a szemüvegszárat a fej mérete szerint |
| 2. Védőszemüveg | Állítsa be az elastikus pántot a fej mérete szerint |
| 3. Arcvédő | Állítsa be a fejpántot a fej mérete szerint |

A szemvédő termékeket ajánlatos mindaddig viselni, amíg a szem veszélynek van kitéve, figyelembe véve a biztonsági és az egészségi szabályokat egyaránt.

Tisztítás + karbantartás

Minden egyes használat után tisztítsa meg a szemvédő termékeket finom, lencsetisztító anyaggal és/vagy tisztítószerrel és meleg vízzel. További karbantartás nem szükséges. Kérjük, hogy ne rongálja a szemvédőt lyukak fúrásával, vágással, vagy matricák ragasztásával.

Abban az esetben, ha a lencse megsérül vagy megkarcolódik, elég lencsét cserélni, ha viszont a keretet éri sérülés, az egész terméket ki kell cserélni.

Figyelem!

A bőrrel érintkezésbe kerülő anyag allergiás reakciókat idézhet elő bizonyos érzékeny egyéneknél. Az F vagy B jelöléssel ellátott szemvédő készülék befolyásolhatja a viselője biztonságát, ha azt javító szemüvegen viseli. Ha a jelölés, mint pl. F, B vagy A nem található meg mindkét részen (lencsén és a kereten) akkor az alacsonyabb szintű védelmi szint érvényes az egész termékre.

Származási hely: Németország

EU-n belüli forgalmazó: Cerva Export-Import a.s., „”, Csehország
Na Radosti 419, Praha 5 – Zličín 155 21

Gyártó: ENHA GmbH, Kasteler Str. 11, D-66620 Nonnweiler, Németország.
Tel. +496873/91067, Fax +49 6873/91069, E-Mail: enha@safety@aol.com

Felügyelő testület 0432 MPA NRW, Marsbruchstr. 186, 44287 Dortmund, DIN Certco, Gartenstr. 133, 73430 Aalen