

Atbilstoši aizsardzībai ķiveri jāder vai tā jāneregulē, lai būtu piemērota lietotāja galvas izmēram. Ķivere paredzēta sitiena enerģijas amortizēšanai, kas daļēji vai pilnībā salauž vai sabojā apvalku un saišu sistēmu, un pat tad, ja šāds bojājums nav redzams, jebkura ķivere, kas bijusi pakļauta spēcīgam sitienam, jānomaina.

Lietotāju uzmanība jāpievērš arī briesmām, ko rada jebkuru ķiveres oriģinālo daļu pārveidošana vai noņemšana, ja to nav ieteicis ražotājs. Ķiveres nedrīkst pielāgot piederumu piestiprināšanas nolūkā nekādā veidā, ko nav ieteicis ķiveres ražotājs.

Nepielietot krāsu, šķīdinātājus, līmes vai pašlīmējošas uzlīmes, izņemot tikai saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

Saišu salikšana: Ievietojiet sešus saišu stiprinājumus ķiveres rievās. Salīdziniet ar ierīkotajiem āķiem.

UZMANĪBU! Lentēm rokturos jābūt savilkām.

Individuāla regulēšana: Lai kontrolētu ķiveres izmēru, izmantojiet tikai stiprināšanas lentu. Pēc lentas garuma noregulēšanas jums jāiespiež stiprinātāji caurumos. Vertikālās līnijas kontrole ir atkarīga no stiprinājumu novietojuma vienā no diviem iespējamajiem stāvokļiem.

Lietotājam svarīga informācija

Nolūkā uzlabot funkcionalitāti un paaugstināt darba drošību tādās darbībās kā ķiveres valkāšana, regulēšana, tīrīšana un saglabāšana jāveic lietotāja rokasgrāmatā aprakstītajā veidā. Atbilstošas apkopes izpilde garantē augstu saišu funkcionalitāti. Lai paaugstinātu darba drošību, saitēm jābūt labi pieguļošām lietotāja galvai.

Ķivere, saites un sviedru uzsūcošā saite regulāri jātīra siltā ziepjūdenī. UV starojums un jo īpaši glabāšana ļoti saulainā vietā paātrina plastmasas, no kuras izgatavota ķivere, novecošanos.

Lai pagarinātu ķiveres derīgumu, tā jāglabā tumšā un vēsā vietā.

Maksimālais kopējais ķiveres lietošanas laiks nedrīkst pārsniegt 3 gadus no ražošanas datuma.

UZMANĪBU! Ilgstoši lietojot agresīvu vielu klātbūtnē, ekstrēmos temperatūras apstākļos un intensīva UV starojuma klātbūtnē, ieteicams ķiveri nomainīt pēc diviem gadiem no ražošanas datuma.

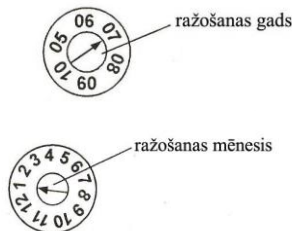
Tiešs kontakts ar dažādiem aerosoliem, šķidrumiem, tai skaitā šķīdinātājiem vai alkoholu, veicina aizsargķiveres pārsega izturības samazināšanos. Var izmantot tikai pašlīmējošas uzlīmes ar līmi uz ūdens, gumijas vai akrila bāzes. Ķiveri nedrīkst krāsot.

Ķiveres konstrukcija nodrošina aizsardzību pirms spēcīga trieciena ietekmes. Trieciens var radīt ķiveres funkcionalitātes samazināšanos. Lietotāja drošības nolūkā spēcīga trieciena rezultātā bojāta ķivere (pat ja bojājums nav redzams) jānomaina.

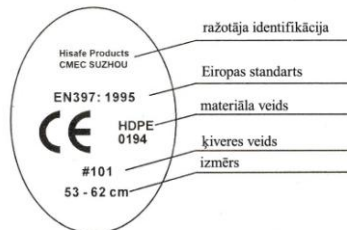
- ir aizliegta ķiveres konstrukcijas izmaiņas bez ražotāja informēšanas
- ir aizliegta aizsargķiveres lietošana sprādzienbīstamā vietā
- pārvadāšana un glabāšana ieteicama oriģinālajā plēves iepakojumā. Izvairīties no sitieniem un glabāšanas vairāk nekā 10 kārtās. Neglabāt ilgstoši zem svara (vairākus mēnešus) – ilgstoša deformējoša spiediena iedarbība var izraisīt materiāla vājumu un bojājumu, lietošanas temperatūra – līdz 10°C zem nulles.

Apstiprinājums: Ķivere ir pārbaudīta un apstiprināta lietošanai saskaņā ar standartu EN397:1995. Sertifikāta Nr. 1478, izdevusi reģistrēta organizācija INSPEC International Ltd. Nr.:0194.

MARKĒJUMS



CE MARKĒJUMS



Aprikojums: Odere. Plastmasas sviedru uzsūkšanas galvas saite. Sviedrus uzsūcošā galvas saite izgatavota no intensīvi absorbējoša materiāla. Zem zoda siksnas.

Izplātītājs: CITA KO SIA, Rencēnu iela 7b, Rīga, LV-1073, tālr.: 67167720