

Centurion Face Screen Product Codes: S580, S590(AEA), S591, S592, S592(AEA), S593, S595, S598, S603, S605, S613, S615, S760, S910(AEA), S911, S912

Centurion Clip Codes: S570 for Connect slot 1100/1125 & Miner, Reflex, Concept & Vulcan (C), S575 for Vision helmets (V), S565 for Euro slot 1100/1125, Reflex, Concept & Vision helmets

ANSIKTSSKJERM

Standarder og merking Forklaring på merking av personlig øyevern

EN 166 1	Optisk Klasse
EN 166 F	Lettere stot
EN 166 B	Middals stot
EN 166 T	Motstand mot høyhastighets partikler vedekstrem temperatur.
EN 166 9	Smeltet metal henger ikke fast og motstandsdyktig ot varme stoffer
EN 166 3	Beskyttelse mot draper/sput fra vaesker
EN 166 8	Beskyttelse mot lysbue ved kortslutning
EN 169 3	Filter til vemsbriller som brukes I sveising og lig nende arbeid
EN 169 5	Sveising og sveiselodding av tungmetall. Sveising med emitterende flussmiddel (seerlig let tlegeringer) Oksygenskjæring
EN 170 2-1, 2	Tilbruk med kilder som hovedsakelig sender ut ultraviolette straler ved bolgelengder kortere enn 313nm, og nar blencing ikke er en viktig factor. Dette dekker UVC og de fieste av UVB-bandene. Lavtrykks-kvkkstotviampere slik som bak teriedrepende lamper
EN 171 4-5	Filter til vern mot infrarød stråling. Typisk bruk sområde med tanke på gjennomsnittlige temper aturkilder inntil 1390°C.
EN 1731 S	Mekanisk styrke
EN 175 S	Økt slitestyrke

Brukeren må være klar over behovet for å merke kompatibilitet med både skjerm og holder. Holdere merket med støtgrad B passer til skjermer merket med enten 'B' eller 'F' (F er den lavere graden).

Øyevern mot høyhastighets partikler som brukes over vanlige briller kan overføre støt, og således skape en fare for brukeren.

Merk: Hvis det kreves beskyttelse mot høyhastighets partikler ved ekstrem temperatur (-5°C eller +55°C), må det valgte øyevernet være merket med 'T' etter bokstaven som angir støtgraden (dvs. FT, BT eller AT). Hvis øyevernet ikke er merket med en 'T', er det kun ment til bruk ved romstemperatur.

Bruk og stell

Okularer med riper eller skader må erstattes. Materialer som kan komme i kontakt med brukerens hud kan forårsake allergiske reaksjoner hos mottakelige personer. Rengjør og desinfiser med varmt vann fra springen (ikke kjent å påføre brukeren bivirkninger) og en myk klut, mens du passer på å unngå å lage riper. Kontrollér for bruk at alle delene fungerer og er uten skader. Oppbevares og fraktes i original lukket emballasje (mellom 0°C - +30°C) i inntil fem år, beskyttet mot direkte sollys. Produktet har en brukstid på inntil fem år.

Centurion Connect sveiseskjerm EN 175:1997 (S903N/S903NCEV)

Allsidig sveiseskjerm med kort skall, påmontert holder for stort vippevindu. Dette beskytter ansikt og øyne mot skadelig ultrafiolett og infrarød stråling som skjer under sveiseprosessen.

Skifte av linse: Løsne hengselfjæren og skift linsene, mens du passer på at beskyttelseslinsen er på utsiden. Sett hengselfjæren tilbake.

VIKTIG: Kontrollér at sveiseskjermen er utstyrt med linser av riktig farge. For anbefalte farger, se DIN 4647/1 - BS 679. Okularer av herdet mineralfilter må kun brukes sammen med et passende bakokular.

Centurion Connect skogsarbeidsskjerm EN 1731:1997 (S59/S59CEV)

Skal beskytte brukerens øyne og ansikt i skogsindustrien og ellers mot mekaniske farer. Beskytter ikke mot sprut av smeltet metall, varme faste stoffer, infrarøde, ultrafiolette eller elektriske farer.

Hjelmmonterte ansiktsskjermer til EN 166:2001 personlig øyevern

Centurion ansiktsskjermene som er nevnt ovenfor er alle utformet og godkjente til montering på Centurion S54(V/B/CE) og S57(CV/CEAEA) type holdere og & S89(CAEA) pannevern. De skal beskytte ansiktet mot forskjellige farer som du kan støte på i industriarbeid.

Bruksanvisning

Slik festes holdeklipset til hjelmen: Se bak på øyevernklipset for å matche klipstype til hjelmtypen. Sett den midtre delen av klipset inn i tilbehørsslissen på hjelmen, og trykk forsiktig til det sitter på plass.

Slik festes en ny skjerm til holderen: Sett hullene i skjermene over tappene i skjermholderen. Før skjermen inn i slissen i holderen. Bøy skjermen forsiktig over den midtre tappen til den sitter i det midtre skjermhullet. Sørg for at alle tappene sitter godt i visirhullene.

Slik tas den av: Trykk for å bøye midten av skjermen for holder eller siden av skjermen for pannevern, og trekk skjermen ut av holder / pannevern / hakevern (S91C).

EC typeundersøkelse av: BSI Product Services, Maylands Avenue, Hemel Hempstead, Herts., HP2 4SQ, Storbritannia (Teknisk kontrollorgan nr. 0086)