

ÉCRAN FACIAUX PROTECTO-SHIELD^{MD} PROLOK^{MD}

HARNAIS DE TÊTE

- Deux protège-front thermoplastiques avec serre-tête en éponge pour tous les budgets et utilisations
- **SG413** - Harnais à rochet pour un usage courant y compris les utilisations à température élevée
- **SG414** - Protège-front avec ajustement à douille de base résistant à la chaleur pour les budgets les plus serrés
- Harnais a/protège-front pour casques de sécurité aussi offert



Remarque:
Visière vendue séparément

VISIÈRES

- Grand nombre de grandeurs, de teintes et de matériaux pour la plupart des utilisations

VISIÈRES CONSTITUÉES DE:

- Polycarbonate moulé pour une résistance maximale à la chaleur et aux impacts
- Propionate moulé pour une résistance aux éraflures à bon prix
- Acétate lié à l'aluminium pour une forme profilée avec ajustement facile
- Mailles d'acier pour absorber la chaleur
- Conçues pour respecter les normes OSHA
- Toutes les visières offrent le modèle d'orifice universel pour une utilisation avec le harnais *Protecto-Shield^{MD}* et autres harnais de tête
- Les visières moulées par injection ont l'avantage d'avoir la propriété optique *Prism-Perfect^{MC}*, un rebord renforcé intégré ainsi qu'une protection plus grande contre les impacts comparativement à l'acétate



S PERIAN

ÉCRANS FACIAUX BIONIC^{MD}

- Conception ergonomique légère et équilibrée pour une utilisation prolongée
- Protection étendue du menton et du dessus de la tête
- Protection améliorée contre les débris atmosphériques
- Optique excellente et visibilité accrue
- Le mécanisme de verrouillage du harnais à cliquet est facile à régler et assure un ajustement confortable et sécuritaire
- Le harnais hautement réglable incline la visière près ou loin du visage selon la préférence et l'utilisation
- Visière facilement remplaçable avec choix de deux positions
- Mousse confortable à cellules à l'arrière du harnais
- Bandeau imperrespirable, amovible et lavable
- Confortable avec des lunettes et des respirateurs
- Conforme aux normes ANSI Z87+ et CSA Z94.3-02 classe 6

SAK421



SAK421
a/visière-
SAK425



uvex[®]
by SPERIAN

No modèle	No fab	Description	Dimensions la" x h" x ép."			
HARNAIS DE TÊTE						
SG413	11380048	Ajustement à rochet				
SG414	11380049	Ajustement à douille				
SG416	11380057	Pour casque de sécurité a/serre-tête antibruit <i>Bilsom^{MD}</i>				
VISIÈRES MOULÉES						
SG418	11390044	Transparente, propionate	15	x 8 1/2	x 0,060	
SG419	11390047	Transparente, polycarbonate	15	x 8 1/2	x 0,060	
SG423	11390058	Transparente, polycarbonate	20	x 9	x 0,040	
VISIÈRES ACÉTATE LIÉ À L'ALUMINIUM						
SG420	11390054	Transparente	15	x 6	x 0,040	
SG421	11390055	Transparente	15	x 8 1/2	x 0,040	
SG422	11390057	Transparente	20	x 9	x 0,040	

No modèle	No fab	Description
ÉCRAN FACIAL		
SAK421	S8500	a/visière transparente sans revêtement
SAK422	S8510	a/visière transparente antibuée à couche dure
VISIÈRES DE RECHANGE		
SAK423	S8550	Transparente sans revêtement
SAK424	S8555	Revêtement transparente antibuée
SAK425	S8560	Teinte 3,0, sans revêtement
SAK426	S8565	Teinte 5,0, sans revêtement
ACCESSOIRES		
SAO774	S8580	Serre-tête de rechange
SAO775	S8570	Adaptateur pour casque de sécurité
SAO776	S8595	Suspension à rochet

CASQUES DE SÉCURITÉ PEAK A79

- Coquille de polyéthylène haute densité
- Fentes latérales pour accessoires
- La gouttière sur la visière fait passer la pluie par-dessus celle-ci
- Nervures de renforcement pour plus de rigidité
- Choix de suspension à rochet ou à douille
- Tour de tête réglable verticalement et bandeau absorbant en vinyle perforé avec endos en mousse
- Pèse moins de 12 oz
- Suspensions à douille et à rochet aussi offerts séparément
- Conforme aux normes ANSI Type I classe E et CSA type 1, classe E ou les surpasse



The Peak

NORTH

by Honeywell



No modèle	No fab	Suspension	Couleur
SA653	A79010000	À douille	Blanc
SA654	A79020000	À douille	Jaune
SH138	A79030000	À douille	Orange
SH139	A79080000	À douille	Bleu marine
SH141	A79R010000	À rochet	Blanc
SH142	A79R020000	À rochet	Jaune
SH143	A79R030000	À rochet	Orange
SH144	A79R080000	À rochet	Bleu marine

Autres couleurs offertes sur demande

CASQUES DE SÉCURITÉ V-GARD^{MD}

- Protection confortable et légère
- Coquille en polyéthylène et système de suspension
- Munis de fentes latérales et s'ajustant au tour de tête de 6 1/2 à 8
- Les casques respectent ou dépassent les exigences du casque de type 1 (chocs verticaux) comme mentionné dans l'ANSI Z89.1 2003 classes E et G



MSA

No modèle	No fab	Suspension	Couleur
SAF958	463942	Staz-On ^{MD}	Blanc
SAF959	463943	Staz-On ^{MD}	Bleu
SAF960	463944	Staz-On ^{MD}	Jaune
SAF961	463945	Staz-On ^{MD}	Orange
SAF970	475358	Fas-Trac ^{MD}	Blanc
SAF971	475359	Fas-Trac ^{MD}	Bleu
SAF972	475360	Fas-Trac ^{MD}	Jaune
SAF973	475361	Fas-Trac ^{MD}	Orange