

Masques de soudage

- Conception légère avec harnais à rochet
- Comprennent une lentille d'intensité 10
- Choix de devant articulé de 2" x 4 1/4" ou de devant fixe à grande visibilité de 4 1/2" x 5 1/4"
- Lentille passive
- Matériau: Thermoplastique





No		Dimensions	Prix	
modèle	Description	visière"	/Chacun	
NT645	Devant articulé	2 x 41/4		
NT687	Devant fixe	4 1/2 x 5 1/4		

Masques de soudage FAA WH40 Element*

- Coquille légère qui ne pèse que 6 oz
- Offerts avec deux différents filtres auto assombrissant: FAA avec intensité fixe de 10 et FAA avec intensité variable de 9 à 13
- Deux capteurs d'arc électrique indépendants
- Alimenté à l'énergie solaire
- Conformes aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3



JACKSON

No	No		Prix
modèle	fab	Description	/Chacun
SEA769	23282	Masque de soudeur — FAA à intensité variable, 4,33" x 3,54"	
SEA771	29127	Ensemble de lentilles protectrices de rechange -	
		comprend 5 plaques de sécurité à l'avant et 2 à l'arrière	
SED982	23442	Harnais de rechange	

Masque de soudage Rebel ADF

- La conception monobloc protège contre l'infiltration des rayons UV et IR ainsi que contre la pénétration des étincelles et des projections
- Conçu à partir de la technologie True Color de pointe
- Écran facial enveloppant exclusif offrant une protection supplémentaire
- Compatible avec les lunettes à verres correcteurs et les casques de sécurité de Jackson Safety
- La cagoule est fabriquée à partir d'un tissu ignifugé haute performance
- Système de commande ADF numérique facile à utiliser
- La durée de vie des piles peut
- atteindre 1300 heures (piles remplaçables) Conforme aux exigences des normes ANSI Z87.1 et CAN/CSA Z94.3 ou les surpasse; certifié CE
- Champ de vision: 3,5" lo x 1,3" la





Masques de soudage passif WH10

- Concept de coquille étroite, idéale pour le travail dans les espaces restreints
- Section frontale prolongée protégeant le cou contre les étincelles, les éclaboussures et autres dangers
- Équipement standard comprenant plaque frontale et plaque filtrante en polycarbonate d'intensité 10
- Conforme aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3





No fab	Description	Couleur	Prix /Chacun
14982	Masque HSL-2 - 2" x 4 1/4", plaque mobile	Noir	
	fab	Fab Description 14982 Masque HSL-2 - 2" x 4 1/4", plaque mobile	fabDescriptionCouleur14982Masque HSL-2 - 2" x 4 1/4", plaque mobileNoir

Masques de soudage FAA variable WH40 Insight

- Retrouvez les caractéristiques de haut calibre d'une lentille à soudeur haut rendement, à prix réduit
- Muni d'un FAA et de commandes numériques et multifonctions pouvant accommoder tout projet de soudage
- Réglages de la sensibilité du délai
- Ouatre senseurs autonomes
- Commandes numériques faciles à utiliser
- Modes soudage, chalumeau, meulage
- Opacité variable: 9-13
- Champ de vision de la lentille: 3,93" x 2,36"
- Conforme aux normes ANSI Z87.1 et CSA



JACKSON°

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
SDP562	40710	HSL100 Noir a/FAA Insight*	
SDP563	40709	Cartouche FAA Insight*, 4,5" x 5,25"	
SDP564	41594	Lentille interne, 10/pqt	
SDP565	41589	Ensemble de lentilles protectrices de rechange -	
		comprend 5 plaques de sécurité frontales et 2 plaques de sécurité arrière	

Masque de soudage FAA variable Insight

- Teinte variable 9 à 13 pour protéger les yeux de l'énergie rayonnante pendant la soudure
- La zone de visualisation de 3,94" x2,36" assure un champ de vision dégagé à chaque étape du processus de soudage
- · La coque ultra légère aide à réduire la tension du cou
- Commandes numériques faciles à utiliser
- Réglages de la sensibilité du délai
- Offre une gamme variée de modes de soudage et de meulage
- Quatre capteurs indépendants réduisent la possibilité de blocage
- L'assistance solaire fournit une source d'énergie supplémentaire
- Piles au lithium facilement accessibles
- Couleur: Noir



JACKSON

No	No		Prix
modèle	fab	Description	/Chacun
SHA433	46131	Masque de soudeur – FAA à intensité variable	