

VENTILATEURS À DÉFLECTEURS EN ACIER CA DE 8"

- Moteur 1/3 CV, 3 A/115 V
- Appareil léger et compact qui offre la meilleure performance offerte par un ventilateur à déflecteurs de 8"
- Fabrication en acier solide avec grille durable, poignée pour le transport et pieds en caoutchouc pratiques
- Concept à cartouche qui permet de plier les déflecteurs pour entreposage dans la contenant intégré; peuvent être entreposés dans une position verticale et un minimum d'espace
- Conçus pour fonctionner avec ou sans la cartouche ou les déflecteurs
- Déflecteurs à conductivité statique sur les modèles antidéflagrants
- Le ventilateur antidéflagrant a un moteur monophasé antidéflagrant avec une connexion 115 V conforme à NEMA pour usage avec une prise antidéflagrante (vendue séparément), conforme aux standards classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D; et classe II, divisions 1 et 2, groupes F et G
- Certifiés selon le standard cETL C22.2 no 113

ALLEGRO
INDUSTRIES

BB140



No comm	No fab	Description	Air libre pi ² /min	Un coude pi ² /min	Deux coudes pi ² /min	Poids lb
BB139	9513	Sans cartouche	1275	661	582	19
BB140	9514	a/cartouche et conduit de 15'	1275	661	582	32
BB141	9514-25	a/cartouche et conduit de 25'	1275	661	582	46
ANTIDÉFLAGRANT						
BB142	9513-05	Sans cartouche	890	825	770	31
BB143	9514-05	a/cartouche et conduit de 15'	890	825	770	49
EA500	9514-06	a/cartouche et conduit de 25'	890	825	770	57

BRAS D'EXTRACTION DE FUMÉE

- Un bras d'extraction aspire la fumée, la poussière et les gaz à la source, ce qui prévient la contamination du site et l'inhalation des émanations
- Bras d'extraction haut de gamme avec système de contrepoids parallèle avant-gardiste, ce qui élimine le besoin d'ajustement continu des joints de friction et ce qui offre une facilité de mouvement sans pareil
- Solution idéale pour la plupart des utilisations qui nécessitent la capture à la source et spécifiquement recommandée pour les usages qui requièrent un extracteur facilement positionnable sans ajustements constants
- Conception compacte et lisse, excellent pour les endroits avec plafond bas
- Garantie limitée de 5 ans

Fabrication Flexi: mécanisme interne de support fabriqué en tubes en acier doux, trois joints avec ressort assurent l'équilibre précis du bras d'extraction intérieur et extérieur. Offert avec une hotte en acier avec revêtement à base de poudre noire, flux d'air optimisé, poignée-anneau, registre de tirage incorporé et un support mural avec une couche de laque noire cuite au four. Ventilateur et moteur non compris.

BRAS D'EXTRACTION À INSTALLATION MURALE

Flexi I, 6,5" dia.	No comm	No fab	Flexi II, 8" dia.	No comm	No fab	Description
BA660	P-007	BA978	P-143	P-143		Bras d'extraction 7' (2 m) a/support mural
BA661	P-008	BA979	P-144	P-144		Bras d'extraction 10' (3 m) a/support mural
BA662	P-009	BA980	P-145	P-145		Bras d'extraction 14' (4 m) a/support mural
BA663	P-010	BA985	P-146	P-146		Bras d'extraction 17' (5 m) a/support mural

VENTILATEURS POUR EXTRACTEURS DE FUMÉE

- Les ventilateurs puissants, silencieux et efficaces fournissent un débit d'air égal avec la plus faible consommation d'énergie possible
- Support supplémentaire requis pour les bras articulés (utiliser BA694 pour le bras articulé de 6,5" et EA456 pour celui de 8")

No comm	No fab	Tension/ Phases/Ampères	Soufflage libre CV	pi ² /min	pi ² /min nominal (à la hotte)
EA562	P-149	115/1/60	1.0	1200	1 @ 700 pi ² /min
EA263	P-149-1	115/1/60	1.0	1200	1 @ 700 pi ² /min
BA683	P-152-1	115/1/60	1.5	1400	1 @ 1000 pi ² /min
BA689	P-152-2	208-230-460/3/60	2.0	1700	2 @ 600 pi ² /min ou 1 @ 900 pi ² /min
BA693	P-152-3	575/3/60	2.0	1700	2 @ 600 pi ² /min ou 1 @ 900 pi ² /min
EA264	P-154-1	208-230-460/3/60	3.0	1800	3 @ 600 pi ² /min ou 2 @ 900 pi ² /min
EA265	P-154-2	575/3/60	3.0	1800	3 @ 600 pi ² /min ou 2 @ 900 pi ² /min
EA266	LD-130-1	208-230-460/3/60	5.0	2000	4 @ 600 pi ² /min ou 3 @ 900 pi ² /min
EA267	LD-130-2	575/3/60	5.0	2000	4 @ 600 pi ² /min ou 3 @ 900 pi ² /min
EA268	LD-150-1	208-230-460/3/60	7.5	3000	6 @ 600 pi ² /min ou 5 @ 900 pi ² /min
EA269	LD-150-2	575/3/60	7.5	3000	6 @ 600 pi ² /min ou 5 @ 900 pi ² /min

CONDUITS D'AIR

- De fabrication légère, rétractable et conçu comme système de circulation d'air à traitement maximal
- Fabriqué pour circulation d'air à deux sens avec perte de charge par frottement minimale
- Conduit fabriqué d'un matériau conducteur d'électricité statique qui offre un moyen sécuritaire efficace d'enrayer l'accumulation d'électricité
- Matériaux fabriqués à partir de vinyle et de polyester
- À pli unique
- Résiste à la chaleur jusqu'à 150°F
- Conception semi-rigide rétractable
- Hélice à ressort d'acier tréfilé à froid de classe 1
- Canalisation statiquement conductrice munie de fils de mise à la terre intégrés à chaque extrémité et classés à 100 000 OHMS ou moins par pouce
- Conformés aux normes ASTM 227
- Conduit conducteur d'électricité statique conforme aux exigences de UL-94-V0



No comm	Diamètre"	Longueur'	No comm	Diamètre"	Longueur'
CONDUIT D'AIR					
BB163	8	6	BB165	8	15
BB164	8	15	BB167	8	25
BB166	8	25	BB169	16	15
BB168	16	15	BB171	16	25
BB170	16	25			
CONDUIT D'AIR CONDUCTEUR D'ÉLECTRICITÉ STATIQUE					

Autres dimensions disponibles sur demande



ENSEMBLES H MAX SÉRIE F

- Ensembles de perche et de bras d'extraction
- Ces ensembles sont spécialement conçus pour le soudage, le mélange des produits chimiques, le meulage et les autres utilisations qui nécessitent une longue portée
- Les tuyaux sont fabriqués en PVC réfractaire à la flamme avec spirale métallique interne
- Offerts avec le bras horizontal Super-Flex^{MD} sur roulements à bille, bras d'extraction, hotte avec poignée-anneau, registre de tirage incorporé, support mural, tuyau et housse
- Ventilateur et moteur non compris

No comm	Description
BA675	Ensemble perche et bras d'extraction 20'
BA678	Ensemble perche et bras d'extraction 24'
BA680	Ensemble perche et bras d'extraction 28'

lev-co



Armoires pour cylindres

ARMOIRES POUR CYLINDRES À GAZ

- Fabrication robuste
- Montants en fer-angle de 2" x 2"
- Portes et côtés en treillis métallique de calibre 9 pour une meilleure ventilation
- Tablettes et dessus en tôle striée de calibre 14
- Étiquettes d'avertissement en français et en anglais comprises
- Moraillon à cadenas pour plus de sécurité

- La conception innovatrice de la porte permet son installation à droite ou à gauche
- Expédiées démontées pour épargner sur les coûts de transport, mais s'assemblent facilement
- **SEB837** et **SEB838** sont entièrement soudés et complètement assemblés

KLETON



GAZ COMPRIMÉ (CYLINDRES DE 9" DE DIAMÈTRE)

No comm	No fab	Dimensions la" x p" x h"	Capacité bouteille	Poids lb
SAF837	OG	44 x 30 x 74	10	210
SAF848*	2-OG	88 x 30 x 74	20	420

*Consiste en deux unités du SAF837

PROPANE LIQUIDE (CYLINDRES DE 35 LB)

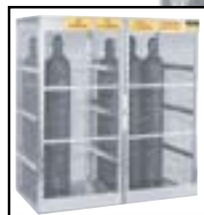
No comm	No fab	Dimensions la" x p" x h"	Capacité cylindre	Poids lb
SEB837	XLP1737	30 x 17 x 37	2	70
SEB838	XLP1769	17 x 17 x 69	2	85
SAF836	LP6	44 x 30 x 37	6	135
SAF847	OG-2LPSHELF	44 x 30 x 74	12	270

Notes: fabriquées pour respecter ou dépasser les normes strictes B149.2-00 de CSA International. Les bouteilles de propane doivent être entreposées avec la soupape debout. Ne pas coucher les bouteilles sur le côté.

ARMOIRES POUR CYLINDRES EN ALUMINIUM

Protégez vos cylindres d'oxygène et GPL contre le vol et l'accès non autorisé de façon sécuritaire avec les armoires pour cylindres de Justrite^{MD}. Fabriquées d'aluminium soudé à 100 %, elles ne rouillent pas, ne se corrodent pas et ne se décolorent pas. Les panneaux d'aluminium en métal déployé sont les plus lourds de l'industrie – 20 % plus lourds que les autres – offrant une résistance supplémentaire aux manœuvres abusives. Justrite^{MD} offre un panneau du dessus en aluminium solide exclusif qui s'incline vers l'arrière pour protéger de l'eau et de la glace.

Idéales pour n'importe quel endroit où un chariot-élévateur ou de l'équipement de soudage est utilisé. Comparez les caractéristiques et les avantages! Ces armoires solides offrent le meilleur rapport qualité/prix pour l'entreposage sécuritaire des cylindres de gaz comprimé.



Les armoires sont vendues complètes avec les étiquettes plein/vide et d'avertissement. Le cadre extrudé offre une force supérieure.

Aluminium déployé pour améliorer la sécurité. Sa fabrication en aluminium entièrement soudé résiste aux éléments extérieurs abusifs – ne rouillera pas ou ne se décolorera pas.

Support facile à utiliser pour entreposer les cylindres de 20 et 33 lb de façon sécuritaire.

Conçues pour accepter un cadenas (non compris) pour prévenir l'accès non autorisé.

Les cylindres ne touchent pas le plancher avec ces plaques robustes

Trous prépercés à chaque coin pour ancrer les armoires. Accepte les pièces d'ancrage de 1/2" pour une sécurité et une stabilité maximales.

Expédiées entièrement assemblées pour sauver du temps de montage

Sont 66 % plus légères que les modèles en acier... réduit les frais de transport



Armoire pour entreposage vertical 20 cylindres de gaz comprimé

SAI577



Armoire pour entreposage vertical 10 cylindres de gaz comprimé

SAI576



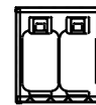
Armoire pour entreposage vertical 16 cylindres GPL

SAI575



Armoire pour entreposage vertical 8 cylindres GPL

SAI574



Armoire pour entreposage vertical 4 cylindres GPL

SAI573

Conformes avec NFPA 58 et OSHA 1910.110 ou CSA-B149.2.

JUSTRITE

No comm	No fab	Description	Type de cylindres	Capacité	Dimensions			Poids lb
					la"	x p"	x h"	
SAI573	23009	4 cylindres verticaux	GPL	4 cylindres - 20 ou 33 lb	30	x 32	x 33 1/2	88
SAI574	23010	8 cylindres verticaux	GPL	8 cylindres - 20 ou 33 lb	30	x 32	x 65	95
SAI575	23011	16 cylindres verticaux	GPL	16 cylindres - 20 ou 33 lb	60	x 32	x 65	204
SAI576	23006	10 cylindres verticaux	Gaz comprimé	Jusqu'à 10 cylindres de gaz comprimé	30	x 32	x 65	102
SAI577	23007	20 cylindres verticaux	Gaz comprimé	Jusqu'à 20 cylindres de gaz comprimé	60	x 32	x 65	187

CHARIOTS DE SOUDAGE MINI-MIG

CHARIOTS POUR BOUTEILLE SÉRIE MM-8

- Conçus pour transporter une variété de machines mini-MIG, au plasma et d'inverseurs
- Peut contenir une bouteille de 9 1/2" de diamètre
- Dimensions: 18" la x 36" p x 17" h
- Poids: 48 lb

No comm ML419



KLETON



CHARIOTS DOUBLES POUR BOUTEILLES

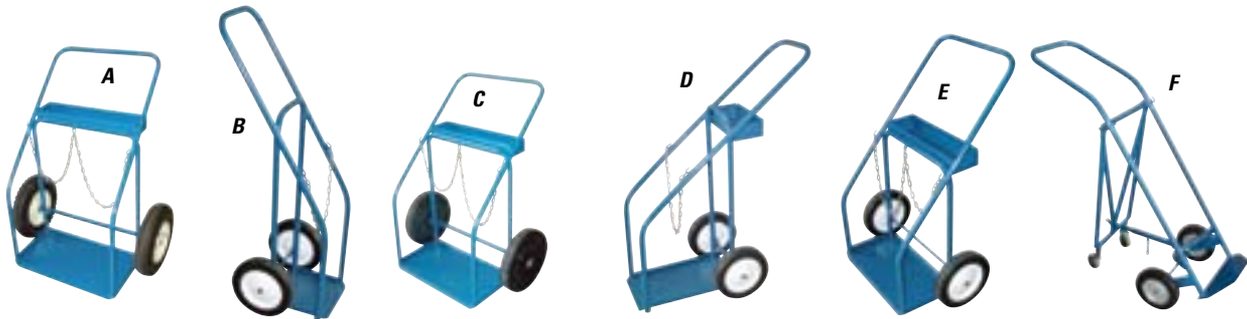
- Accepte les bouteilles jusqu'à 12" de diamètre, y compris une bouteilles de gaz industriel de classe 300 SCF et une bouteille d'acétylène no. 5
- Fait de matériaux composites supportant des conditions météorologiques extrêmes
- Les roues pneumatiques de 16 1/2" de diamètre offrent la meilleure manœuvrabilité sur terrain accidenté
- Plateau en acier à revêtement en poudre intégré pour les outils et fournitures
- La poignée, conçue pour offrir une stabilité maximale, permet d'enrouler les tuyaux
- Résiste à la rouille, à la corrosion et aux étincelles
- Ne bossellera pas, n'écaillera pas et n'égratignera pas vos cylindres
- Dimensions: 36,88" la x 23 1/2" p x 45" h
- Capacité de charge: 500 lb
- Poids: 57 lb

No comm SAP856
No fab 7302-BK



CHARIOTS POUR BOUTEILLES DE GAZ

- Choix de chariots pour une vaste gamme de dimensions de bouteilles et de surfaces



No comm	Dim de la base la" x p"	Roues	Capacité	Poids lb
A ML413	25 x 13	Pneumatique de 16" de dia	Bouteilles d'oxygène de 244 pi.cu. et d'acétylène de 300 pi.cu.	55
B ML414	12 x 10	Semi-pneumatique de 10" de dia	Bouteilles de 9" de dia et de 300 pi.cu.	22
C ML415	25 x 13	Caoutchouc de 14" de dia x 3"	Bouteilles d'oxygène de 244 pi.cu. et d'acétylène de 300 pi.cu.	55
D ML416	12 x 18	Semi-pneumatique de 10" de dia	Bouteilles d'oxygène de 244 pi.cu. ou de 144 pi.cu. et d'acétylène de 130 pi.cu.	27
E ML417	19 x 10	Semi-pneumatique de 10" de dia	Bouteilles d'oxygène de 244 pi.cu. ou de 144 pi.cu. et d'acétylène de 130 pi.cu.	30
F TTT455	12 x 14	Caoutchouc de 8" de dia semi-pneumatique	Bouteilles d'oxygène de 244 pi.cu.	30

SUPPORTS POLY-STAND^{MC} POUR 2 BOUTEILLES

- Sa conception autoportante vous permet de maximiser l'espace de plancher
- Fabriqué en polyéthylène résistant aux étincelles, à la rouille et à la corrosion
- Empêche le basculement accidentel avec des courroies en nylon durable pour bien retenir les bouteilles
- Idéal pour un entreposage au mur à peu de frais
- Pour deux bouteilles ayant un diamètre de 3" à 12 3/8"
- Dimensions: 28" la x 14" p x 30" h
- Capacité de charge: 400 lb
- Poids: 14 lb
- Homologué OSHA 29 CFR.1910

No comm SE966
No fab 7212-YE



SUPPORTS MODULAIRES UNIVERSELS POUR BOUTEILLES

- À disposer selon vos besoins
- S'attachent les uns aux autres pour accommoder le nombre de bouteilles
- Installation facile et sécuritaire sur n'importe quel mur
- Polyéthylène jaune
- Pour les bouteilles mesurant de 3" à 10" de diamètre
- Sangles comprises
- Dimensions: 15,3" la x 3,3" p x 6,3" h
- Poids: 1 lb
- Homologué OSHA 29 CFR.1910
- Vendu à l'unité

No comm SED115
No fab 7216-YE



Sécurité en soudage

COUVERTURES DE SOUDAGE EN FIBRE DE VERRE DE 24 OZ LAVASHIELD^{MC}

- Fibre de verre noire de 24 oz recouverte de néoprène de chaque côté
- Ourlée sur tous les côtés en fil Kevlar^{MD} en couture renforcée
- Grands oeillets en laiton pour une durabilité accrue et une manipulation facile
- Résiste aux températures allant jusqu'à 1000°F (538°C)

Utilisations: rideau de protection verticale robuste, efficace contre les étincelles, les éclaboussures de métal en fusion, les projections de soudage et les pulvérisations de meulage. Toile de protection polyvalente qui protège contre les éclaboussures de soudage.



No comm	Dimensions'
NT896	6 x 6
NT821	6 x 8



COUVERTURES DE SOUDAGE EN FIBRE DE VERRE DE 30 OZ LAVASHIELD^{MC}

- Fibre de verre dorée de 30 oz recouverte de néoprène de chaque côté
- Ourlée de tous les côtés en fil Kevlar^{MD} en couture renforcée
- Grands oeillets en laiton pour une durabilité accrue et une manipulation facile
- Résiste aux températures allant jusqu'à 1000°F (538°C)

Utilisations: toile de protection robuste et rideau de protection verticale, efficace contre les étincelles, les éclaboussures de métal en fusion, les projections de soudage et les pulvérisations de meulage.



No comm	Dimensions'
NT822	6 x 6
NT823	6 x 8



COUVERTURES DE SOUDAGE EN SILICE DE 18 OZ LAVASHIELD^{MC}

- Tissu brun Sahara en silice de 18 oz
- Ourlée sur tous les côtés en fil Kevlar^{MD} en couture renforcée
- Grands oeillets en laiton pour une durabilité accrue et une manipulation facile
- Résiste aux températures allant jusqu'à 2192°F (1200°C)

Utilisations: toile de protection polyvalente et rideau de protection verticale, efficace contre les étincelles, les éclaboussures de métal en fusion, les projections de soudage et les pulvérisations de meulage.

No comm	Dimensions'
NT824	3 x 3
NT825	6 x 6



COUVERTURES DE SOUDAGE WELD-O-GLASS WILSON*

- Fibre de verre noire de 24 oz recouverte de vermiculite
- Couvertures de soudage robustes et polyvalentes
- Protègent contre les étincelles, les éclaboussures et les scories
- Résiste aux températures allant jusqu'à 1200°F



No comm	No fab	Dimensions'
146-3100	37595	3 x 3
146-1312	36302	6 x 6
146-1367	36318	6 x 8

TAMPONS FLAMESHIELD POUR BRASAGE & SOUDAGE WILSON*

- Fabriqué en feutre de carbone
- Protège murs, joints et poteaux muraux contre les dommages causés par les brûlures du brasage à faible température
- Une couverture excellente pour les étincelles et projections de soudure
- Indispensable pour toutes les boîtes à outils et les véhicules de service d'entretien



No comm	No fab	Dimensions'
TTV108	36678	9 x 12

PARAPLUIES DE SOUDAGE WILSON*

- Protège contre les intempéries
- Comprend un cadre en aluminium léger et un mécanisme d'inclinaison
- Fabriqué en vinyle indéchirable et ignifugé qui résiste à l'eau



No comm	No fab	Dimensions		
		dia'	x	h'
146-2050	36684	6,5	x	7



MASQUES DE SOUDEUR

- 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"



No comm	Description	Dimensions visière"		
NT645	Devant articulé	2	x	4 1/4
NT687	Devant fixe	4 1/2	x	5 1/4

MASQUES DE SOUDEUR PASSIF WH10 JACKSON SAFETY*

- 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

SD617



PB193



No comm	No fab	Description	Couleur
CASQUES HSL-2 - 2" X 4 1/4"			
PB193	14982	Plaque mobile	Noir
SD618	14983	Plaque mobile	Bleu
CASQUES HSL-100 - 4 1/2" X 5 1/4"			
SD617	14975	Plaque fixe	Noir
SAN172	14976	Plaque fixe	Bleu

MASQUES DE SOUDEUR EN CUIR WH20 860P JACKSON SAFETY*

- Idéal pour les espaces clos
- Cagoule en cuir résistant, souple et perméable à l'air
- Porte-verre avant relevable, 2" x 4 1/4"
- Comprend un harnais de tête réglable

No comm 141-1120
No fab 14531



MASQUES À MAIN EN FIBRE DE VERRE WH20 H500 JACKSON SAFETY*

- Pour inspection rapide, offrant guidage et surveillant les soudures robotisées
- Conçu pour les travaux à haute température
- Comprend un masque en fibre de verre avec poignée en plastique moulée par injection
- Devant fixe 5 1/4" x 4 1/4"
- Achat d'un filtre requis avant usage
- Plaques filtrantes vendues séparément
- Conforme à la norme ANSI Z87.1

No comm SAN181
No fab 14967



HARNAIS DE REMPLACEMENT SÉRIE 370 JACKSON SAFETY*

- La coiffe détachable et confortable est un tampon pour harnais pivotant se conformant à tous les tours de tête
- Curseur à 3 positions ajustant la distance des yeux à la lentille pour une vision plus précise
- Courroie d'ajustement pour le crâne permettant de lever et d'abaisser le harnais pour plus de confort et une performance maximale
- Bandeau aidant à absorber la sueur
- Verrouillage en place vertical éliminant le mouvement du casque
- Compatible avec les masques de soudeur HaloX, Nitro*, Nexgen*, Master 3-N-1, Solera, Truesight*, Boss* 3-N-1 et Professional

No comm SEA270
No fab 20696



SACS POUR MASQUES JACKSON SAFETY*

- Fabriqué en denier robuste avec fermeture à lacet
- Pochette pour lentille à l'avant avec fermeture velcro et deux pochettes en mailles sur les côtés pour les outils
- Pour tous les masques Jackson Safety*

No comm TTU304
No fab 18935



MASQUES DE SOUDEUR DE JACKSON SAFETY*

Conçus pour la performance dans une grande variété de conditions de soudage, les masques de soudeur de la marque Jackson Safety* sont offerts dans une variété de matériaux comprenant la fibre de verre et la fibre vulcanisée. Vous avez un choix de filtres – à partir de plateforme passive à un FAA numérique et des concepts de graphisme pour refléter votre style personnel. Augmentez les niveaux de performance avec la gamme de casques de soudeur de la série WH de Jackson Safety*.

MASQUES DE SOUDEUR SMARTIGER* BALDER* WH40 JACKSON SAFETY*

- Opacité réglable de 9 à 13
- Sensibilité interne réglable
- Alimenté par énergie solaire et muni de deux capteurs d'arc électrique
- Coquille aérodynamique conçue pour une meilleure déviation des émanations
- Convient aux travaux de coupe avec un chalumeau
- Léger, pèse 19,2 oz
- Filtre auto-noircissant continuellement en fonction pour être toujours prêt à souder
- Conforme aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3
- Garantie de cinq ans



No comm	No fab	Description
SEH126	37188	Noir
SEH127	37187	Motif "Danseuse de feu"
SDL094	37247	Lentille de sécurité externe, 10/pqt
SDL095	37249	Lentille de sécurité interne, 10/pqt



SEH126



SEH127

MASQUES DE SOUDEUR BALDER* WH70 BH3* JACKSON SAFETY*

- Angle de vision supérieur
- Visibilité et reconnaissance de la couleur améliorées
- Opacité réglable de 9 à 13; sensibilité et délais d'ouverture réglables
- Alimenté par énergie solaire et muni de deux capteurs d'arc électrique
- Plaque de protection avant courbée offrant une réduction de l'accumulation de chaleur, des reflets et de la buée
- Coquille aérodynamique conçue pour une meilleure déviation des émanations
- Convient aux travaux de coupe avec un chalumeau
- Remplacement rapide et facile des plaques de sécurité
- Léger, pèse 19,84 oz
- Filtre auto-noircissant continuellement en fonction pour être toujours prêt à souder
- Conforme aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3
- Garantie de cinq ans



No comm	No fab	Description
SEH125	37191	Noir
SDL094	37247	Lentille de sécurité externe, 10/pqt
SDL095	37249	Lentille de sécurité interne, 10/pqt

MASQUE DE SOUDEUR FAA NUMÉRIQUE WH60 TRUESIGHT* JACKSON SAFETY*

- Intensité variable de 5 à 13, réglages de la sensibilité du délai
- Indicateur DEL pour modes soudage, chalumeau, meulage
- Quatre capteurs indépendants positionnés pour réduire la possibilité de blocage durant le soudage
- Passe-bande ambre pour améliorer la clarté du bain de fusion
- Aucun dispositif de retenue pour enfileur et retirer le masque
- Deux piles AAA comprises, faciles à remplacer avec un indicateur de pile faible
- Lentilles de grossissement incorporé
- Conformés à la norme ANSI Z87.1 et homologués CSA selon la norme Z94.3



SEC603



SEC599



SEC600



SEC601



SEC602

No comm	No fab	Description
SEC603	29371	HLX avec FAA numérique Truesight*, Noir
SEC599	30314	HLX avec FAA numérique Truesight*, Tattoo
SEC600	30315	HLX avec FAA numérique Truesight*, Serpent
SEC601	30316	HLX avec FAA numérique Truesight*, Ange a/arc
SEC602	30317	HLX avec FAA numérique Truesight*, As de pique
SEC604	30319	Cartouche FAA Truesight* 4 1/2" x 5 1/4"
SEC605	30320	Lentilles de sécurité externe Truesight*
SEC606	30321	Lentilles de sécurité interne Truesight*

MASQUES DE SOUDEUR FAA VARIABLE 3-N-1 WH50 BOSS* JACKSON SAFETY*

- Intensité variable de 9 à 12, réglages de la sensibilité et du délai
- Technologie permettant de détecter les soudures de moins de 5 ampères
- Polyvalent, fonctions 3-N-1: soudage, chalumeau, meulage
- Deux capteurs indépendants
- Lentille ambre offrant une meilleure visibilité du bain de fusion
- Mise en marche automatique
- Utilise deux piles AAA (incluses)
- Indicateur de pile faible
- Support de loupe grossissante incorporé
- Conformés aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3

TTT937



TTT938



No comm	No fab	Description
TTT938	20658	HS100 bronze canon a/FAA Boss*
TTT937	20659	HLX100 "Heavy Metal" a/FAA Boss*
TTU307	21277	HLX100 l ² a/FAA Boss*
TTT939	20657	Cartouche FAA Boss* seulement

MASQUES DE SOUDEUR FAA WH30/WH40 ELEMENT* JACKSON SAFETY*

- 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



SEA769



SEA770



No comm	No fab	Description
WH30 ELEMENT*		
SEA770	23286	Masque de soudeur – FAA à intensité fixe de 10 FAA, 3,5" x 4,33"
SEA772	23440	Trousse de lentilles à FAA à intensité fixe de 10 comprend 5 plaques de sécurité à l'avant et 2 à l'arrière
WH40 ELEMENT*		
SEA769	23282	Masque de soudeur – FAA à intensité variable, 3,5" x 4,33"
SEA771	29127	Trousse de lentilles à FAA à intensité variable comprend 5 plaques de sécurité à l'avant et 2 à l'arrière

MASQUES DE SOUDEUR FAA VARIABLE WH40 NITRO* JACKSON SAFETY*

- Offrent aux soudeurs des caractéristiques exceptionnelles à un prix économique
- Intensité variable de 9 à 12 avec réglage de l'intensité et du délai
- Légers – ne pèse qu'une livre une fois entièrement assemblé
- Trois capteurs indépendants
- Alimentés par énergie solaire
- Conformes aux normes ANSI Z87.1 et CSA Z94.3



SAS083



No comm	No fab	Description
SAS083	21931	Nitro* bleu
SAS084	21947	Cartouche FAA seulement
SEA270	20696	Harnais série 370
SEA573	22603	Trousse comprend 5 plaques de sécurité à l'avant et 2 à l'arrière
SAS086	21119	Plaques de recouvrement arrière de 24 morceaux, 5/sac

HARNAIS DE RECHANGE ELEMENT* JACKSON SAFETY*

- Désengagement automatique des dents lors de l'ajustement
- Compatible avec les masques Element* seulement

No comm SED982
No fab 23442



APPAREILS FILTRANTS À VENTILATION ASSISTÉE R60 AIRMAX POUR SOUDAGE



- Offre aux soudeurs une protection contre les contaminants dangereux à un prix abordable
- Incorporant un filtre variable autoircoissant de série WH40, intensité réglable de 9 à 13 avec intensité claire de 4
- Écran facial qui résiste aux flammes et qui protège contre les étincelles
- Ventilateur léger accroché à une ceinture ajustable
- Alarmes sonores informant l'utilisateur lorsque les piles sont faibles ou le filtre doit être changé
- Tube respiratoire ininflammable
- Pile lithium-ion légère offrant huit heures d'usage
- Filtre HE homologué NIOSH contre les particules contaminantes



No comm	No fab	Description
SED529	12993	Appareil filtrant à ventilation assistée R60 Airmax
SED532	13043	Plaques de protection du filtre autoircoissant (5 avants, 2 arrières)
SED535	13051	Pile de remplacement
SED536	13053	Filtre HE de rechange

Autres pièces de rechange offertes

TOUS LES MASQUES OPTREL^{MD}:

- Utilisent une combinaison de technologie LCD et de cellules solaires, ce qui élimine le besoin d'interrupteurs marche/arrêt
- Offrent une protection IR/UV en tout temps en cas de panne d'une cartouche
- Étanches contre l'humidité et la buée selon les normes IP76
- Conformes aux normes de sécurité mondiales, y compris CSA, ANSI et DIN



MASQUES DE SOUDEUR SÉRIE P550

- Protège-lentille optimisé qui offre la protection parfaite contre les projections et la fumée
- ACL élargi pour un visionnement confortable
- Cartouche automatique, sélection de la teinte (DIN 9 à 13) avec bouton d'ajustement infini
- Offre une variété infinie de la sensibilité et fonction de délai
- Fonctionne à l'énergie solaire
- Gamme d'usages: tous les procédés de soudage à l'arc, interdit pour le soudage au laser, non approprié pour le soudage au plafond
- Conforme à la norme CSA Z94.3
- Garantie de 2 ans



ACCESSOIRES

No comm	No fab	Description	Qté/pqt
PROTÈGE-LENTILLES			
SAX006	5000.001	Protège-lentille intérieur	5
SED552	5000.250	Protège-lentille extérieur	5
LENTILLES GROSSISSANTES			
SAX008	5000.050	Dioptrie 1,00	1
SAX009	5000.051	Dioptrie 1,50	1
SAX010	5000.052	Dioptrie 2,00	1
SAX011	5000.053	Dioptrie 2,50	1

MASQUES

No comm	No fab	Description	Couleur
SED542	1007.000	Non peint (sans panneau latéral)	Noir
SED543	1007.010	Panneau latéral, motif reptile	Noir/Vert
SED544	1007.020	Panneau latéral, motif bulldog	Noir/Blanc
SED545	1007.030	Panneau latéral, motif tigre	Blanc/Noir
SED546	5012.700	Filtere autoassombrissant	-



MASQUES DE SOUDEUR SÉRIE E600

- Harnais télescopique breveté qui offre le meilleur équilibre et un champ de vision maximal
- La plaque détectrice coulissante est essentielle pour le soudage de production
- Lentille 2" x 4"
- Contrôle variable de la sensibilité qui permet de configurer les détecteurs d'arc
- Alimentation solaire avec piles au lithium remplaçables pour une durée de vie maximale
- Panneau de contrôle externe qui facilite la configuration sans avoir à enlever le masque
- Mode de meulage, essentiel pour le meulage et très pratique pour la coupe au plasma
- Conforme à la norme CSA Z94.3



e650

- Contrôle variable de l'assombrissement avec intensité de 9 à 13
- Lentilles de soudage vertes traditionnelles



No comm	No fab	Description	Couleur
SAX003	1006.300	Masque e650	Noir Non peint
SAX004	1006.310	Masque e650	Rubis brillant
SAX005	5012.440	Filtere autoassombrissant	-

e670

- Contrôle automatique et manuel de l'assombrissement avec intensité de 9 à 13
- Contrôle automatique qui offre une opération en mode mains libres a/assombrissement automatique selon l'intensité de l'arc
- Approuvé pour le soudage au plafond



No comm	No fab	Description	Couleur
SAW999	1006.200	Masque e670	Noir Non peint
SAX001	1006.210	Masque e670	Vert cosmique
SAX002	5012.420	Filtere autoassombrissant	-

e680

- Filtre variable à expansion avec intensité de 5 à 13
- Approuvé pour le soudage au plafond



No comm	No fab	Description	Couleur
SAW997	1006.143	Masque e680	Noir
SEI954	1006.110	Masque e680	Bleu foncé
SAW996	1006.180	Masque e680	Bleu moyen
SEI955	1006.160	Masque e680	Vert cosmos
SAW998	5012.400	Filtere autoassombrissant	-



ACCESSOIRES

No comm	No fab	Description	Qté/pqt
SAM897	5000.210	Lentilles couvre-plaques	2
SAM898	5000.212	Lentilles couvre-plaques	5
SAX006	5000.001	Protège-lentille intérieur	5
SAX008	5000.050	Lentille grossissante, dioptrie 1,00	1
SAX009	5000.051	Lentille grossissante, dioptrie 1,50	1
SAX010	5000.052	Lentille grossissante, dioptrie 2,00	1
SAX011	5000.053	Lentille grossissante, dioptrie 2,50	1
616-1570	5003.250	Harnais de recharge	1

WELDCAP^{MD}

- Associe le confort d'une casquette aux avantages d'un masque de soudage intégral avec filtre auto-noircissant
- Large champ de vision, élargi 2,7 fois
- Réglage automatique de l'opacité, de 9 à 12
- Mode meulage d'opacité 3
- Visière en plastique rigide; tissu ignifugé robuste
- Conforme à la norme ANSI Z87.1+ pour la résistance aux impacts



No comm	No fab	Description	Qté /pqt
SEK224	1008.000	Weldcap ^{MD}	1
SEK225	5000.260	Protège-lentille extérieur	5
SEK226	5000.040	Protège-lentille intérieur	5
SEK227	5002.700	Pont nasal	2
SEK228	5002.800	Casquette en textile de rechange	1
SEK229	5002.720	Couvercle pour pile	2
SEK230	5002.900	Crochet pour ceinture	1

FILTRES AUTOASSOMBRISANTS NOVA

- S'assombrit automatiquement à une intensité 10
- Convient à la plupart des ouvertures concurrentielles de 2" x 4 1/4"
- Alimentation solaire
- Garantie de 2 ans

No comm SAJ757
No fab 5012.238



ACCESSOIRES POUR MASQUE

ADAPTATEURS POUR CASQUES

- Enlevez simplement le harnais actuel des masques Optrel^{MD} et installez l'adaptateur
- Utilisez avec la plupart des modèles de casques prisés
- Bloc-ressorts qui s'enfile/s'enlève pour faciliter l'installation



No comm	No fab	Description
SAN048	5011.180	Convient à tous les masques sans fentes
SED541	5011.185	Convient à tous les masques avec fentes

PROTECTEURS DE COU EN CUIR

- Couvre entièrement le bas du cou et l'arrière de la tête



No comm	No fab	Description
SAN049	4028.016	Convient à tous les masques Optrel ^{MD}

PROTECTEURS DE POITRINE EN CUIR

- Assure la sécurité de la poitrine du soudeur
- L'attache s'accroche sur le bord du masque
- Offre un ajustement sécuritaire tout en éliminant le besoin d'attaches de type velcro sur la coquille



No comm	No fab	Description
SAN051	4028.015	Convient à tous les masques Optrel ^{MD}

AUTRES ACCESSOIRES

- **Bandeaux:** pour tous les masques Optrel^{MD}
- **Sac de transport:** style sac à dos



No comm	No fab	Description	Qté/pqt
SAN046	5004.073	Bandeaux	2
SEK875	9410.043.00	Sac de transport	1

Lunettes à coques & lentilles

LUNETTES À COQUES À MONTURE FLEXIBLE

- Monture souple en PVC hermétique contre les fuites légères
- Choix de devant fixe ou articulé de 2" x 4 1/4"
- Comprennent une lentille d'intensité 5



No comm	Description
NT646	Devant fixe
NT647	Devant articulé



LUNETTES À COQUES

- Lunettes à coques rigides avec lentilles rondes de 50 mm (2")
- Comprennent des lentilles d'intensité 5



No comm	Description
NT648	Devant fixe

LUNETTES À COQUES V-MAXX^{MC}

- Style enveloppant lisse
- Champ de vision clair sur 180°
- Pince de serre-tête pivotante pour régler le serre-tête autour des masques de sécurité ou sur les protecteurs d'oreilles
- Convient par-dessus la plupart des lunettes de prescription
- Ventilation directe pour une résistance aux impacts et ventilation indirecte pour les applications avec éclaboussures de produits chimiques
- Lentilles avec revêtement antibuée Fog-ban^{MD}
- Pince de serre-tête pivotante pour régler le serre-tête autour des casques de sécurité ou sur les protecteurs d'oreilles
- Serre-tête réglable en néoprène ou élastique
- Certifié selon la norme CSA Z94.3



No comm	No fab	Description	Teinte de la lentille
SAI907*	11250830	Aération indirecte, monture et bande de tête noire	Intensité 3,0
SAI908*	11250850	Aération indirecte, monture et bande de tête noire	Intensité 5,0
SAI905*	11250800	Aération directe, rouge bande de tête	Claire, Fog-ban ^{MD}
SAI906	11250810	Aération indirecte, bande de tête en néoprène	Claire, Fog-ban ^{MD}
SAI909	11250860	Couvre-lunettes, 10/pqt	-

* Bande de tête élastique

LUNETTES À COQUES V80 WILDCAT* JACKSON SAFETY*

- Résistance à la chaleur extrême, aucun risque de fondre, couler ou d'enflammer à 350°F pendant 5 minutes
- Fentes latérales ajustables qui améliore la circulation de l'air
- Port naturel s'ajustant au contour du visage
- Légères et confortables avec un bandeau pivotant pour un ajustement optimal
- Conforme à la norme ANSI Z87.1+ et à la norme CSA Z94.3



No comm	No fab	Teinte de la lentille
TTT946	20525	Claire antibuée
TTT947	20526	Fumée antibuée
TTT948	20527	Ambrée antibuée
TTT949	20528	Intensité 3,0 antibuée
TTT950	20529	Intensité 5,0 antibuée

LUNETTES À COQUES V90 SHIELD* JACKSON SAFETY*

- Lentille Monogoggle* XTR* avec ventilation indirecte et un écran en polycarbonate pour la protection complète du visage
- Écran amovible pouvant se séparer des lunettes
- Écran facial recourbé se conformant à la forme du visage et offrant une protection additionnelle
- Peuvent être portées par dessus la majorité des lunettes à verres correcteurs
- Conforme à la norme de choc ANSI Z87.1+



No comm	No fab	Teinte de la lentille
TTT954	18621	Claire antibuée
TTT955	18631	Intensité 3,0 antibuée
TTT956	18633	Intensité 5,0 antibuée

PLAQUES FILTRANTES

- Fournissent une protection ultime contre les rayons ultraviolets et infrarouges présents lors des procédés de soudage
- Atténuent les différentes proportions de rayons ultraviolets, visibles et infrarouges, en conformité avec les normes de l'industrie
- Rectifiées et avivées afin de permettre un ajustement convenable et sécuritaire
- Optiquement convenables et ombrées avec précision
- Verre durci

No comm	No fab	Intensité
2" x 4 1/4"		
SAN061	FS-1H-4	4
SAN062	FS-1H-5	5
SAN063	FS-1H-6	6
SAN064	FS-1H-7	7
SAN065	FS-1H-8	8
SAN066	FS-1H-9	9
SAN067	FS-1H-10	10
SAN068	FS-1H-11	11
SAN069	FS-1H-12	12
SAN070	FS-1H-13	13
SAN071	FS-1H-14	14
4 1/2" x 5 1/4"		
SAN073	FS-5H-5	5
SAN074	FS-5H-6	6
SAN075	FS-5H-7	7
SAN076	FS-5H-8	8
SAN077	FS-5H-9	9
SAN078	FS-5H-10	10
SAN079	FS-5H-11	11
SAN080	FS-5H-12	12
SAN081	FS-5H-13	13
SAN082	FS-5H-14	14
50 MM		
SAN083	FL-5H-4	4
SAN084	FL-5H-5	5



PLAQUES GROSSISSANTES

- Facilitent le travail du soudeur
- Utiles pour les travaux de soudage de précision
- Offrent des grossissements équilibrés optiquement par graduations de 0,25
- 2" x 4 1/4"

No comm	Force dioptrique
VERRE	
NT652	0,75
NT653	1,00
NT654	1,25
NT905	1,50
NT655	1,75
NT656	2,00
NT657	2,25
NT658	2,50
NT659	3,00
PLASTIQUE	
SAN095	1,00
SAN096	1,25
SAN097	1,50
SAN098	1,75
SAN099	2,00
SAN100	2,25
SAN101	2,50



COUVRE-PLAQUES TRANSPARENTS

- Les couvre-plaques en polycarbonate protègent les yeux contre les impacts légers tels qu'étincelles et petites particules
- Les couvre-plaques en résine de coulée protègent les yeux et sont plus résistants à la chaleur, aux égratignures et à la corrosion par piqûres
- Les couvre-plaques en verre transparent ne sont pas résistants aux chocs et ne sont utilisés que pour une protection contre les étincelles

No comm	No fab	Dimension
POLYCARBONATE		
NT601		2" x 4 1/4"
NT602		4 1/2" x 5 1/4"
RÉSINE DE COULÉE		
SAN055	PP-2	2" x 4 1/4"
SAN056	PP-4	4 1/2" x 5 1/4"
SAN057	PL-5	50 mm
VERRE TRANSPARENT		
SAN058	GP-2	2" x 4 1/4"
SAN059	GP-4	4 1/2" x 5 1/4"



PLAQUES FILTRANTES OMNI-VIEW^{MD} EN OR

- Fabriquées de polycarbonate résistant au bris
- Permettent au soudeur de mieux voir avec des couleurs plus claires et plus naturelles
- Le revêtement en or reflète les rayons infrarouges nocifs générés par un arc, ce qui garde les yeux au frais et plus confortables

No comm	No fab	Intensité
2" x 4 1/4"		
SAN106	FP2G-8	8
SAN107	FP2G-9	9
SAN108	FP2G-10	10
SAN109	FP2G-11	11
SAN110	FP2G-12	12
4 1/2" x 5 1/4"		
SAN117	FP4G-8	8
SAN118	FP4G-9	9
SAN119	FP4G-10	10
SAN120	FP4G-11	11
SAN121	FP4G-12	12



LENTILLES AUTO ASSOMBRISANTES COMPATIBLES MILLER^{MD}/HOBART^{MD}

- Lentilles de rechange qui procurent un moyen efficace et peu dispendieux de protéger un investissement
- Fabriquées en polycarbonate à 100% qui résiste aux impacts



No comm	No fab	Type de lentille	Qté /pqt	Utiliser avec les casques
TTU323	231410/770237	Intérieur/extérieur	5	FS/XL/Xli/Xlix/Performance
TTU324	770240	Extérieur	5	XL/Sli
TTU325	770241	Extérieur	5	Xlix
TTU326	216327	Intérieur	5	Elite/Digital Elite
TTU327	216326	Extérieur	5	Elite/Digital Elite
TTU328	231410	Intérieur	5	Pro-Hobby
TTU329	231411	Extérieur	5	Pro-Hobby
TTU330	231921	Extérieur	5	Performance

Sécurité en soudage

VESTES DE CUIR BRUN

- Conçues pour permettre un mouvement libre et complet du corps
- Fabriquées en cuir de vache fendu durable, résistant à la chaleur et ininflammable
- Coutures à points redoublés
- Comprennent une poche de cuir intérieure de dimension régulière et des manchettes à multiples boutons-pression
- Le col se replie vers le haut pour bloquer les projections de soudure



No comm	Taille	Tour de Poitrine
TTU398	Moyen	40-42"
TTU399	Grand	44-46"
TTU400	T-Grand	48-50"
TTU401	2T-Grand	52-54"
TTU402	3T-Grand	56-58"
TTU403	5T-Grand	64-66"

VESTES DE SOUDEUR PROBAN

UNE PROTECTION AÉRÉE, UNE APPARENCE COOL!

- Manches en cuir de vache de choix avec une résistance supérieure à l'abrasion, à la chaleur et ininflammable pour une protection efficace
- Veste de 30" de longueur fabriquée en satin de coton noir de 9 oz avec ignifugeant Proban FR-7A, pour offrir sécurité et confort au frais
- La fermeture avant à cinq boutons-pression empêche les projections de soudure chaudes de pénétrer sous la veste
- Poche utilitaire intérieure, sécuritaire et pratique



No comm	Taille	Tour de poitrine
TTV013	Moyen	40-42"
TTV014	Grand	44-46"
TTV015	T-Grand	48-50"
TTV016	2T-Grand	52-54"
TTV017	3T-Grand	56-58"
TTV018	5T-Grand	64-66"

ACCESSOIRES EN CUIR BRUN

- Conçus pour permettre une distribution égale du poids, ce qui réduit la fatigue de l'utilisateur
- Fabriqués en cuir de flanc de vache refendu durable, résistant à la chaleur et aux flammes



No comm	Taille
A. MANCHE	
TTU389	23" L, paire
B. PLASTRON À MANCHE	
TTU407	Petit
TTU405	Moyen
TTU406	Grand
TTU408	T-Grand
TTU409	2T-Grand
TTU410	3T-Grand
C. TABLIERS	
TTU411	14" lo
TTU412	20" lo
D. TABLIER FENDU AUX JAMBES & JAMBIÈRES	
TTU396	42" lo
TTU397	48" lo
TTU404	Jambières
E. TABLIER À LA TAILLE	
TTU392	24" lo
F. TABLIER À BAVETTES	
TTU393	36" lo
TTU394	42" lo
TTU395	48" lo
G. JAMBIÈRES GUÊTRÉS	
TTU390	6" L, paire
TTU391	14" L, paire

VESTES DE CUIR BRUN DORÉ

- Fabriquées en cuir de vache de choix, résistant à la chaleur et à l'abrasion
- Cousues avec du fil Kevlar^{MD} pour renforcer les coutures
- Col qui se replie vers le haut muni d'une fermeture adhésive; coutures d'épaule à trépointe
- Panneau de boutons-pression en cuir double renforcé



No comm	Taille	Tour de poitrine
TTU384	Moyen	40-42"
TTU385	Grand	44-46"
TTU386	T-Grand	48-50"
TTU387	2T-Grand	52-54"
TTU388	3T-Grand	56-58"

VÊTEMENTS IGNIFUGES

- Fabriqués en satin de coton ignifuge
- Retiendront leurs propriétés ignifuges jusqu'à 50 lavages normaux
- Coupe sportive, spécialement conçue, aux aisselles et col ourlé
- Les vestes de 9 oz comprennent une poche intérieure et cinq boutons-pression
- Les plastrons à manches de 9 oz comprennent six boutons-pression pour le tablier (vendu séparément)



No comm	Taille	Tour de poitrine
VESTES		
TTU998	Moyen	40-42"
TTU999	Grand	44-46"
TTV001	T-Grand	48-50"
TTV002	2T-Grand	52-54"
TTV003	3T-Grand	56-58"
TTV004	5T-Grand	64-66"
PLASTRON À MANCHE		
TTV005	Moyen	40-42"
TTV006	Grand	44-46"
TTV007	T-Grand	48-50"
TTV008	2T-Grand	52-54"
TTV009	3T-Grand	56-58"
TABLIER & MANCHES		
TTV010	Tablier 20"	-
TTV011	Manches de 18", paire	-
TTV012	Manches de 23", paire	-



BONNETS DE SOUDEURS

Camouflage

- Doublure athlétique en maille de filet qui permet à la vapeur de sueur de s'évaporer rapidement
- Étoffe légère prélavée et préadoucie, ininflammable jusqu'au moment de la première lessive
- Doublure avant avec coussin d'air qui offre confort et absorption de la sueur
- Vendus par paquet

Assortiment de styles incluant: cinq à sept, nautique, esprit libre, safari, paradis, camouflage, festin et forestier.



Assortis No comm	Camouflage No comm	Taille	Qté /pqt
NT838	NT843	7 1/8	12
NT839	NT844	7 1/4	12
NT840	NT845	7 3/8	12
NT841	NT846	7 1/2	12
NT842	NT847	7 5/8	12

COIFFES DE SOUDEURS



- Doublure athlétique en maille de filet qui permet à la vapeur de sueur de s'évaporer rapidement
- Étoffe légère prélavée et préadoucie, ininflammable jusqu'au moment de la première lessive
- Doublure avant avec coussin d'air pour confort et absorption de la sueur
- Styles assortis
- Taille unique
- Vendus par paquet



No comm	Style assortis	Qté /pqt
NT835	Camouflage, forestier, safari	12
NT836	Cinq à sept, festin, esprit libre	12
NT837	Camouflage forestier authentique	12

BONNETS EN COTON POUR SOUDEUR

- Fabriqué en coton résistant aux flammes à 100%
- Protection additionnelle à porter sous le masque de soudage
- Design à deux couleurs: blanc et noir
- Taille unique
- Impression offerte à l'achat d'une quantité minimum

No comm SEE845



TAMPONS & BANDEAUX POUR HARNAIS

- Testés sur le terrain pour améliorer la prise du masque avec une absorption maximale de la transpiration
- Les tampons pour masque sont ignifuges pour plus de sécurité
- Fabriqués d'un absorbant coussiné à l'air doublé de coton duveteux à 10%
- Le système de fermeture adhésive est conçu pour convenir à la plupart des marques principales de bandeaux
- Les bandeaux sont munis d'une bande élastique
- Vendus par paquet de deux



Tampons pour harnais avec suspension



Bandeaux



Tampons pour harnais sans suspension

No comm	Description
620-3200V SAM548	Tampons pour harnais avec suspension pour casques de sécurité
620-3100V	Tampons pour harnais sans suspension pour masques de soudeur

FOULARDS 6700 & BANDEAUX EN TRIANGLE 6710 DE REFROIDISSEMENT CHILL-ITS^{MD}

- Trempez dans l'eau froide pour activer
- Restent hydratés jusqu'à quatre heures
- Polymères actifs qui offrent une puissance de refroidissement lorsque vous en avez besoin le plus pour combattre le stress de la chaleur et la fatigue
- Réutilisable, trempez de nouveau

No comm	No fab	Couleur
FOULARDS		
SEB128	12306	Western bleu marin
SEB136	12305	Western rouge
SEB134	12304	Camouflage
SEB139	12341	Flammes
SEB137	12307	Bleu
BANDEAUX EN TRIANGLE		
SAP942	12326	Western bleu marin
SAP941	12325	Western rouge
SAP943	12324	Camouflage
SEC860	12327	Bleu



SEB128



SAP942

GENOUILLÈRES POUR SOUDAGE

- Fabriquée de matériau résistant à la chaleur
- Chapeau flexible antidérapant conçu pour les travaux quotidiens en milieu de soudage
- Parfait pour les travaux de soudage et pour des utilisations à chaleur élevée comme dans les fonderies
- Vendues par paire

No comm SM777
No fab 6991-01Q



Sécurité en soudage

GANTS EN PEAU DE DAIM POUR SOUDAGE TIG

- Fabriqués en peau de daim, cuir refendu, de qualité supérieure
- Conçus pour des opérations de soudage de précision
- Ajustement et dextérité supérieurs
- Bande double sur les pouces, ce qui prolonge la durée d'utilisation
- Manchette de 4" qui offre une protection supérieure
- Fini exceptionnellement doux
- Qté par caisse: 120
- Vendus par paire



No comm	Taille
SM597	Petit
SM598	Moyen
SM599	Grand
SM600	T-Grand
SAP293	2T-Grand

GANTS COMFOFLEX^{MC} EN PEAU DE DAIM DE COULEUR PERLE POUR SOUDEUR

- Gants de 14 1/2" incroyablement doux, fabriqués de cuir de daim authentique d'Amérique du Nord
- Résiste aux flammes, avec coussin d'air et doublure antisudation
- Couche de protection flexible qui épouse facilement la forme de la main pour plus de confort
- Fil en Kevlar^{MD}
- Taille: Grand
- Qté par caisse: 40
- Vendus par paire



No comm 610-2850

GANTS SOFTOUCH^{MC} EN CUIR DE PORC POUR SOUDAGE TIG

- Index sans couture qui offre un excellent contrôle sur des baguettes de soudage à petit diamètre et des chalumeaux TIG ultra légers
- Cousus avec du fil Kevlar^{MD} de DuPont^{MD} pour une couture plus solide et plus résistante à la flamme
- Manchette très longue qui protège le poignet et l'avant-bras de la chaleur
- Manchette fendue de 4" en cuir de vache, index sans couture
- Qté par caisse: 72
- Vendus par paire



No comm	Taille
610-2008M	Moyen
610-2008	Grand

GANTS EN CUIR DE PORC POUR SOUDAGE TIG

- Fabriqués en cuir de porc de qualité supérieure
- Conçus pour des opérations de soudage de précision
- Excellents ajustement et dextérité
- Durabilité exceptionnelle
- Bande double sur les pouces qui prolonge la durée d'utilisation
- Manchette de 4" qui offre une protection supérieure
- Qté par caisse: 120
- Vendus par paire



No comm	Taille
SAN639	Petit
SAN640	Moyen
SAN641	Grand
SAN642	T-Grand

GANTS DE QUALITÉ STANDARD POUR SOUDEUR

- Fabriqués en cuir fleur refendu robuste
- Excellente résistance à l'abrasion
- Doublure complète en coton thermique qui offre une protection supplémentaire contre la chaleur
- Coutures renforcées à tous les points critiques
- Qté par caisse: 72
- Vendus par paire



SA0131

SA0130



No comm	Description	Taille
SA0130	Gants	Grand
SA0131	Mitaines à un doigt	Grand

GANTS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR SOUDEUR

- Fabriqués en cuir fleur refendu supérieur
- Excellente résistance à l'abrasion
- Bande double sur les pouces qui prolonge la durée d'utilisation
- Doublure complète en coton thermique qui offre une protection supplémentaire contre la chaleur
- Coutures renforcées à tous les points critiques
- Qté par caisse: 72
- Vendus par paire



SA0128

No comm	Description	Taille
SA0128	Gants	Grand
SAP352	Gants	T-Grand
SA0129	Mitaines à un doigt	Grand

SA0129

GANTS DE PREMIÈRE QUALITÉ POUR SOUDEUR

- Fabriqués en cuir fleur refendu de qualité supérieure
- Excellente résistance à l'abrasion
- Bande double sur les pouces qui prolonge la durée d'utilisation
- Doublure complète en coton thermique qui offre une protection supplémentaire contre la chaleur
- Coutures renforcées à tous les points critiques
- Cousus avec du fil Kevlar^{MD} pour éviter de brûler
- Taille: Grand
- Qté par caisse: 72
- Vendus par paire

No comm SAN635



GANTS DOUBLÉS DE MOUSSE DE PREMIÈRE QUALITÉ POUR SOUDEUR

- Fabriqués en cuir fleur refendu de qualité supérieure
- Excellente résistance à l'abrasion
- Bande entièrement renforcée sur les pouces qui prolonge la durée d'utilisation
- Doublure en mousse recouverte de coton qui offre une protection supérieure contre la chaleur
- Coutures renforcées à tous les points critiques
- Cousus avec du fil Kevlar^{MD} pour éviter de brûler
- Taille: Grand
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**



No comm SAN277

GANTS EN CUIR DE BISON POUR SOUDAGE TIG

- Fabriqués en cuir de bison de supérieure qualité
- Le cuir de bison s'ajuste plus facilement et procure une meilleure protection contre la chaleur et les flammes que les autres cuirs
- Ajustement et dextérité inégalés, avec une durabilité exceptionnelle
- Coutures en Kevlar^{MD} qui améliore la résistance et réduit l'usure des coutures
- Coutures à trépointe et pouce droit pour un contrôle d'expert
- Manchette de 4" qui procure une protection supérieure
- Conçus pour les utilisations en soudage de précision
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**



No comm	Taille
TTU540	Moyen
TTU541	Grand
TTU542	T-Grand



GANTS ROBUSTES EN CUIR DE BISON À USAGE GÉNÉRAL POUR SOUDEUR

- Fabriqués en cuir de bison de première qualité avec paume en cuir de bison refendu
- Le cuir de bison s'ajuste plus facilement et procure une meilleure protection contre la chaleur et les flammes que les autres cuirs
- Paume sans doublure pour un confort et une dextérité améliorés
- Doublure Comfoflex^{MC} sur le dos de la main qui procure une absorption supérieure de la chaleur et de la transpiration
- Coutures de Kevlar^{MD} entièrement en trépointe qui améliore la résistance et réduit l'usure des coutures
- Manchette de 6" qui procure une protection supérieure
- Pouce renforcé qui augmente la durée de vie
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**



No comm	Taille
TTU543	Moyen
TTU544	Grand
TTU545	T-Grand

GANTS COMFOFLEX^{MC} DE PREMIÈRE QUALITÉ POUR SOUDEUR

- Cuir d'épaupe de vache fendu ininflammable et résistant à la chaleur
- Entièrement doublés pour plus de confort
- Coutures à trépointe en Kevlar^{MD}
- 13 1/2" de longueur avec pouce renforcé
- Taille: Grand
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**

No comm 610-0328



GANTS DOUBLÉS COMFOFLEX^{MC} DE PREMIÈRE QUALITÉ POUR SOUDEUR

- Doublure à coussin d'air ininflammable absorbant la transpiration
- Offre un confort incomparable et une isolation supplémentaire
- Cuir de vache beige de 14" fendu de côté et résistant à la chaleur
- Fil en Kevlar^{MD}
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**



610-2000

No comm	Description
610-2000	Gants de soudeur
610-2178	Mitaines à un doigt
610-2076	Gants en cuir de porc

GANTS DE SOUDAGE POUR PIPELINIER

- Fabrication extérieure en cuir refendu de supérieure qualité
- Intérieur en cuir fleur qui procure un confort incomparable
- Pièce de cuir protectrice sur le dos de la main gauche
- Excellente résistance aux abrasifs
- Cousu de fil Kevlar^{MD} qui protège des brûlures
- Pouce renforcé qui augmente la durée de vie
- Qté par caisse: 72
- **Vendus par paire**

No comm	Taille
SAV008	Grand
SEB930	T-Grand



ÉCRANS À MAIN ANTICHALEUR

- La rayonne PFR aluminisée reflète 95% de la chaleur rayonnante
- Cinq couches de Kevlar^{MD} de DuPont^{MD} cousues et dos en cuir de vache fendu pour plus de durabilité
- Courroies élastiques et en cuir
- Qté par caisse: 144
- **Vendu à l'unité**



No comm	Description
TTV019	Écran à main
SE549	Écran à main de première qualité



TTV019

Sécurité en soudage

ÉCRANS MODULAIRES RÉGLABLES POUR SOUDAGE COMBOFRAME

CADRES

- Cadres COMBOframe innovateurs qui conjuguent durabilité élevée et polyvalence inégalée
- Fabriqués avec des tubes en acier fini robustes et assemblés avec des goupilles-ressorts
- S'assemblent en moins de cinq minutes, aucun outil requis
- Les cadres COMBOframe sont réglables pour convenir aux écrans de soudage d'une largeur de 6' ou 8'
- Chaque cadre est équipé de connecteurs pivotants sur 360° qui permettent différentes configurations



ÉCRANS LAVASHIELD^{MC}

- Vinyle spécialement conçu de 14 mils d'épaisseur
- NT832 et NT833: toile de coton de canard de 12 oz
- Œillets placés à intervalles de 12"
- Les bords de l'écran sont ourlés avec du Kevlar^{MD} de DuPont^{MD}
- Résistent aux rayons ultraviolets, à la flamme et à l'abrasion
- Vendu par panneau

ÉCRANS & CADRES

No comm	Dimensions		Transparence	Résistance aux UV	Couleur	No comm
	la'	x h'				
NT888	6	x 6	Élevée	Moyenne	Jaune	NT826
NT889	8	x 6	Élevée	Moyenne	Jaune	NT827
NT890	6	x 6	Élevée	Moyenne	Orange	NT828
NT891	8	x 6	Élevée	Moyenne	Orange	NT829
NT892	6	x 6	Moyenne	Moyenne	Vert	NT830
NT893	8	x 6	Moyenne	Moyenne	Vert	NT831
NT894	6	x 6	Opaque	Maximale	Vert olive	NT832
NT895	8	x 6	Opaque	Maximale	Vert olive	NT833

CADRES SEULEMENT

No comm	Description
NT834	Cadre modulaire réglable - largeur 6' ou 8'

ÉCRANS SEULEMENT

ROULETTES EN OPTION

No comm	Description
SEB618*	Roulettes en caoutchouc de 2" avec frein

*Vendues séparément, deux roulettes requises par pied de cadre

Jaune



Orange



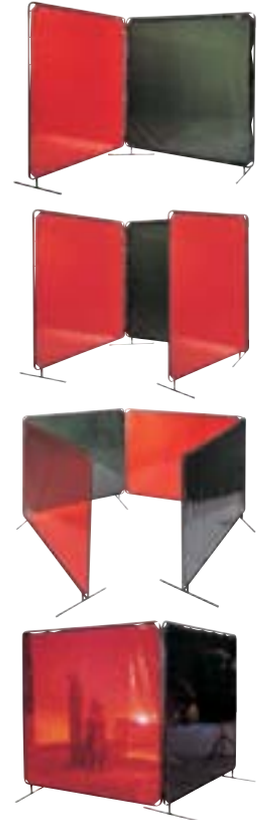
Vert



Vert olive



SEB618



ÉCRANS POUR SOUDAGE WILSON*

- Comprennent des tubes carrés en acier de 1", assemblés avec des supports de coin uniques, afin d'offrir le cadre le plus robuste qui soit
- Minimisent le débalancement et l'oscillation du cadre
- Offrent un mélange unique de résistance, de solidité et de sécurité
- L'écran orange transparent Spectra filtre 100% des rayons ultraviolets lointains et 100% de la lumière bleue
- Pellicule robuste en vinyle de 14 mils qui diminue l'éblouissement causé par l'arc
- Dimensions sur mesure offertes
- Vendu par panneau



2 panneaux montrés

No comm	No fab	Dimensions	
		la'	x h'
TTV105	-	6	x 6
TTV106	-	8	x 6
TTV107	-	10	x 6

CADRES SEULEMENT

TTV099	36336	6	x 6
TTV100	36338	8	x 6
TTV101	36333	10	x 6

ÉCRANS SEULEMENT

TTV102	36219	6	x 5
TTV103	36256	8	x 5
TTV104	36193	10	x 5

WELDSAFE^{MD} NO 447

- Réduit considérablement la fatigue et résiste aux défis des environnements de soudage
- Formulé spécialement pour repousser les étincelles et les éclats métalliques chauds, surface en caoutchouc épais avec un point de fusion de plus de 500°F
- Base spongieuse Nitricell[®] très résiliente fabriquée d'un mélange de caoutchouc en nitrile qui offre un confort sans égal
- Toutes les bordures sont biseautées pour plus de sécurité
- Épaisseur de 3/8"
- Fabriqué de plus de 33% de matériaux recyclés post industriels
- Couleur: noir

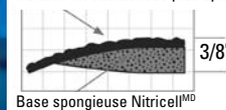
Garantie de 3 ans



Un tapis antifatigue spécialement conçu pour le soudage!



Surface en caoutchouc plus épaisse



No comm	Dimensions	
	la'	x lo'
NG181	2	x 3
NG182	3	x 5