

VADROUILLES & ESSOREUSES

MANCHES POUR VADROUILLES QUICKWAY^{MC}

- Conçu principalement pour les vadrouilles humides à bande étroite
- Tête de métal économique à relâchement rapide pour faciliter le changement de vadrouille
- Écrou à oreilles entièrement fileté, ce qui le rend moins susceptible de tourner dans le vide
- Manche en bois de 54" x 15/16"
- Convient aux têtes de vadrouille à bande étroite et large

No modèle JB722 No fab 4854
Prix/Chacun \$



MANCHES POUR VADROUILLES EZ CHANGE^{MC} EN FIBRE DE VERRE

- Ouvre grand pour rendre plus rapide le changement de vadrouille
- Relâche la vadrouille sale par elle-même, vous n'avez donc pas à y toucher
- Convient aux têtes de vadrouille à bande étroite et large

No modèle JB721 54" No fab 16574

Prix/Chacun \$



MANCHES JAWS^{MC} POUR VADROUILLE À BANDE LARGE

- Le manche Jaws en nylon à formule exclusive n'absorbera pas les produits chimiques
- Jaws s'ouvre grand afin de permettre des changements rapides et simples
- Adaptateur pour cadre de vadrouille ancré de façon sécuritaire au manche

No modèle JF607 54" lo No fab 16540

Prix/Chacun \$



ENSEMBLES COMBINÉS DE SEAU & D'ESSOREUSE

- Conception légère qui contribue à augmenter la productivité du travailleur
- Seau contient jusqu'à 15 pintes (14,2 L), l'essoreuse peut essorer les vadrouilles jusqu'à un maximum de 10 oz
- Fabrication de plastique durable à surface lisse et facile à laver
- Le seau et l'essoreuse s'emboîtent et s'empilent, ce qui facilite leur transport et leur entreposage

No modèle JB983

Prix/Chacun \$



SEAUX DE LAVAGE EN ACIER

- Résistant à la corrosion et rebord roulé renforcé pour plus de solidité
- Traits de graduations en relief pour faciliter les mesures
- Capacité: 26 pintes
- Poids: 11 lb
- Comprend des roulettes à billes de 2" et une anse
- Informez-vous pour lesessoreuses

No modèle NB749

Prix/Chacun \$



SEAUX BRUTE^{MD}

- Marques graduées pour des mesures précises
- Le rebord de protection épais comprend un bec verseur qui facilite le déversement
- Très résistants aux fendillements et très flexibles
- L'anse zinguée très solide résiste à la rouille et aux déformations
- Le seau à compartiment double peut transporter la solution nettoyante et l'eau de rinçage en même temps et s'utilise avec la vadrouille-éponge à rouleau d'acier



No modèle	No fab	Description	Dimensions	Capacité pintes	Prix /Chacun
GRIS					
NB853	296300GRAY	Seau Brute ^{MD} rond	10 1/2" dia x 10 1/4" h	10	
NB848	261400GRAY	Seau Brute ^{MD} rond	12" dia x 11 1/4" h	14	
NB851	261700GRAY	Seau à compartiment double	14 5/8" lo x 13 7/8" la x 10 1/8" h	17	
ROUGE					
NB854	296300GRAY	Seau Brute ^{MD} rond	10 1/2" dia x 10 1/4" h	10	
NB849	261400GRAY	Seau Brute ^{MD} rond	12" dia x 11 1/4" h	14	

ENSEMBLES COMBINÉS DE SEAU/ ESSOREUSES WAVEBREAK^{MC}, 44 PINTES

- Testé pour surpasser 40 000 cycles d'essorage
- Nouveau seau de conception WaveBreak^{MC} qui réduit les éclaboussures de 40 %
- Capacité de 44 pintes pour les travaux d'entretien commercial de plus grande envergure
- Pédale activée par le pied qui permet de vider le contenu du seau
- Seaux d'eau souillée optionnels, le N1868 et le N1869
- Compatible avec les chariots de nettoyage
- Roulettes amovibles



No modèle JB614 Pression latérale

No fab 6186-88 Prix/Chacun \$

No modèle JB615 Pression vers le bas

No fab 7576-88 Prix/Chacun \$

ENSEMBLES COMBINÉS DE SEAUX/ESSOREUSES

- Fabriqués de plastique polymère haute densité moulé par injection qui procure une surface lisse et très résistante aux taches
- Faciles à nettoyer et à désinfecter
- L'empattement large du seau de 40 pintes agit comme pare-chocs, ce qui évite ainsi les dommages au mobilier
- Munis de roulettes à billes de 3" qui permettent de déplacer les seaux en douceur et sans dégâts
- L'essoreuse peut essorer les vadrouilles de 12 à 32 oz



NC508



No modèle	Description	Couleur	Prix /Chacun
NC508	Seau/essoreuse 32 pintes	Bleu	
NC509	Seau/essoreuse 32 pintes	Jaune	
NC510	Seau/essoreuse 40 pintes	Bleu	

MANCHES DE VADROUILLE RÉGLABLES

- Manche à prise unique qui pivote sur 360° dans les deux directions pour aider à réduire la tension au poignet
- Manche en aluminium résistant à la corrosion d'une longueur réglable de 54" à 66"
- Manche ergonomique qui minimise la force requise pour une utilisation en douceur
- Tête à pince pour retenir les vadrouilles à bandes de 5"
- Tête à étrier latéral pour vadrouilles à bandes de 1"



No modèle	No fab	Description	Poids lb	Prix /Chacun
NI276	H124	Tête à étrier latéral	11	
NI277	H224	Tête à pince	11	

MANCHES DE VADROUILLE

- Manches en fibre de verre et têtes en plastique
- Le Gripper^{MD} à pince s'adapte aux vadrouilles à bandes de 5" et retient fermement la vadrouille entre ses mâchoires
- L'Invader^{MD} est doté d'un étrier latéral à charnières qui permet de remplacer aisément les vadrouilles, mécanisme à pince actionné par le pouce qui retient la vadrouille bien en place
- Le Gripper^{MD} et l'Invader^{MD} ont tous deux un manche en plastique avec protection antimicrobienne
- À utiliser avec vadrouilles avec bande de tête de 1" seulement



NC768



No modèle	No fab	Description	Longueur"	Couleur	Prix /Chacun
NC767	H246	Gripper ^{MD}	60	Gris	
NC768	H146	Invader ^{MD}	60	Bleu	