



Anti-projections Weld-Kleen^{MD}

- Facilite le nettoyage du métal de base et des montages et enlève les projections indésirables
- L'usage régulier de ces produits réduit le besoin de rectification et de nettoyage
- Réduit les coûts en réduisant les temps d'arrêt



WELD-KLEEN^{MD} 350^{MD}

- Produit efficace à base d'eau conçu pour usage sur la plupart des métaux de base
- Économique et sécuritaire
- Biodégradable, non toxique et compatible avec la peinture
- Peut être congelé
- Disponible en format aérosol à l'air comprimé pratique et sécuritaire

WELD-KLEEN^{MD} TRAVAUX LOURDS

- Un aérosol à base de solvant pratique à séchage rapide qui permet le préchauffage ainsi que des facteurs de marche et des applications à températures élevées
- Excellent pour la protection des montages et de l'outillage
- Peinturable, ininflammable, sans fluorocarbures

PULVÉRISATEUR WELD-KLEEN^{MD} 350^{MD}

- Pulvérisateur à main avec tube de 36" pour le contenant de un gallon



388-1180



388-1165



388-1175

No modèle	No fab	Description	Format	Prix /Chacun
388-1170	007089	Weld-Kleen ^{MD} 350 ^{MD}	1 pinte	
388-1175	007090	Weld-Kleen ^{MD} 350 ^{MD}	1 gallon	
388-1185	007091	Weld-Kleen ^{MD} 350 ^{MD}	5 gallons	
388-1180	007092	Weld-Kleen ^{MD} 350 ^{MD}	Baril de 55 gallon	
388-1165	007030	Weld-Kleen ^{MD} travaux lourds	Aérosol de 20 oz	

Lube-Matic^{MD}

- Conçu pour le nettoyage et la lubrification des fils-électrodes et améliore l'alimentation, réduit les projections et prolonge la vie de la buse et de la gaine
- Les tampons et le liquide Lube-Matic^{MD} aident à éliminer les accumulations et les dépôts à l'intérieur de la gaine qui peuvent causer de la friction avec les fils-électrodes
- Réduit la friction de 60 % et l'alimentation des fils-électrodes est facilitée en présence de formation irrégulière, d'hélice et de rouille
- Offre les meilleurs résultats lorsque utilisé avec les autres accessoires en tant que système de nettoyage et d'alimentation du fil-électrode

TAMPONS WIRE KLEENER^{MD} DE LUBE-MATIC^{MD}

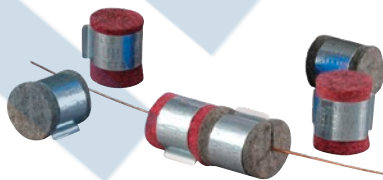
- Tampons rouges Kleener^{MD} adéquats en tout temps pour tous les fils-électrodes
- Dernière opportunité de nettoyer les fils-électrodes et de réduire l'obstruction de 50 %

TAMPONS LUBE-MATIC^{MD} WIRE KLEENER^{MD}

- Tampons lubrifiants noirs prétraités au liquide Lube Matic^{MD}
- La lubrification permet l'alimentation aisée des fils-électrodes en présence de formation irrégulière, d'hélice et de rouille ou en utilisant une gaine longue



388-1010



No modèle	No fab	Description	Format	Prix /Chacun
388-1010	007060	Tampons lubrifiants Lube-Matic ^{MD}	6/paquet	
388-1190	007061	Tampons Wire Kleener ^{MD} de Lube-Matic ^{MD}	6/paquet	

Nozzle-Kleen^{MD}

- L'accumulation de projections sur la buse peut entraîner une mauvaise distribution du gaz et causer des mauvaises soudures
- La prévention des accumulations augmente la qualité de la soudure et réduit les temps d'arrêt
- Maintenez la propreté des buses
- Éliminez les projections à l'aide d'un aérosol ou d'une solution de trempage



388-1145

388-1150

NOZZLE-KLEEN #2^{MD}

- Qualité supérieure pour la plupart des applications
- Inflammable et compatible à la peinture
- Sans fluorocarbures

NOZZLE-KLEEN^{MD} TRAVAUX LOURDS

- Pour les applications à températures élevées incluant le soudage à l'arc et les mixtures riches en argon
- Protection exceptionnelle pour les montages
- Excellent pour l'acier inoxydable
- Sans fluorocarbures et sans danger pour la couche d'ozone

No modèle	No fab	Description	Format	Prix /Chacun
388-1150	007022	Nozzle-Kleen ^{MD} #2	Aérosol de 16 oz	
388-1145	007020	Nozzle-Kleen ^{MD} H-D	Aérosol de 16 oz	

Porte-stéatites



- Outil de marquage durable pour supporter les matériaux de marquage fragiles tels les stéatites et la craie
- Stéatites fabriquées à partir de pierre naturelle pour marquage blanc très visible adhérant au métal, à la pierre, au béton et aux tissus
- Agrafe de poche
- Vendu avec une stéatite

PORTE-STÉATITE RONDS

- Porte-stéatite réglable en aluminium pour stéatite ou craie de 1/4" x 5"

PORTE-STÉATITE PLATS

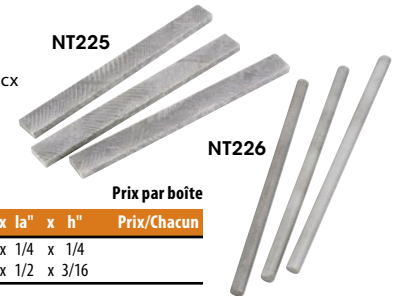
- Porte-stéatite réglable en acier inoxydable pour stéatite plate ou craie plate de 1/2" x 5"
- Ajustement rapide à pression de la longueur du bâtonnet de stéatite



No modèle	Description	Prix/Chacun
NT638	Porte-stéatite rond	
NT639	Porte-stéatite plat	

Stéatites

- Stéatites blanches
- Vendues par boîte de 144 mcx

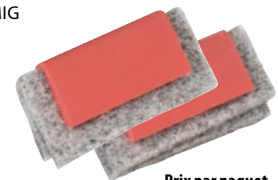


No modèle	Description	lo" x la" x h"	Prix/Chacun
NT226	Stéatites rondes	5 x 1/4 x 1/4	
NT225	Stéatites plates	5 x 1/2 x 3/16	

Tampons nettoyeurs pour fil-électrode MIG



- Conçus pour tous les dévidoirs de fil-électrodes MIG
- Enlève la poussière et la saleté sur les fil-électrodes avant l'insertion dans le tube guide
- L'usage de tampons peut diminuer le coefficient de friction dans la gaine de 50 % à 60 % et réduire la vitesse de fil erratique et l'obstruction
- Les tampons traités peuvent être utilisés sur tous les alliages sauf l'aluminium



No modèle	Qté/pqt	Prix/Chacun
720-1000-KIT	6	
720-1010-KIT	24	