

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER

Lyman a été le pionnier de l'utilisation de tambours vibrants pour polir le laiton des cartouches. Notre support Tufnut[™] Plus combine un agent de polissage vibrant avec une coquille de noix naturelle pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé. Quelques heures dans un Lyman Turbo[®] Tumbler et les étuis sont polis et prêts à être rechargés. Pendant l'utilisation, le support absorbera l'encrassement des boîtiers. Pour restaurer les supports très utilisés, ajoutez du vernis Lyman Turbo Brite Case (vendu séparément).

Si vous avez des questions ou des commentaires, appelez le 1-800-22-LYMAN

TUFNUT[™] PLUS
Article n° 7631396

Coque de noix transformée avec agent de polissage vibrant. Nettoie et fait briller tous les métaux avec un éclat élevé.
5,75 lb* (2,61 kg)

*Remarque : tous les poids sont nominaux car ils ont été emballés aussi pleins que possible en termes de volume. S'il ne semble pas plein, c'est que le contenu s'est déposé pendant le transport et la manutention.

A AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer au plomb, qui est reconnu par l'Etat de Californie comme provoquant le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.p65warnings.ca.gov

Lyman Products
475 Smith St., Middletown, CT
www.lymanproducts.com

0 11516 81396 1

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER[®]

TUFNUT[™] Plus
MC

LYM030

Support de nettoyage de coques de noix traitées avec agent de polissage vibrant

Formule haute performance

- Contient un agent de polissage pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé
- Nettoie plus rapidement que les médias en noyer ordinaire
- Idéal pour sécher et polir les boîtiers après le nettoyage sonore
- Verse uniformément à partir d'une large ouverture.

VOIR L'AUTRE ÉTIQUETTE POUR LE CONTENU. Fabrique Aux Etats-Unis

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER

Lyman a été le pionnier de l'utilisation de tambours vibrants pour polir le laiton des cartouches. Notre support Tufnut[™] Plus combine un agent de polissage vibrant avec une coquille de noix naturelle pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé. Quelques heures dans un Lyman Turbo[®] Tumbler et les étuis sont polis et prêts à être rechargés. Pendant l'utilisation, le support absorbera l'encrassement des boîtiers. Pour restaurer les supports très utilisés, ajoutez du vernis Lyman Turbo Brite Case (vendu séparément).

Si vous avez des questions ou des commentaires, appelez le 1-800-22-LYMAN

TUFNUT[™] PLUS
Article n° 7631396

Coque de noix transformée avec agent de polissage vibrant. Nettoie et fait briller tous les métaux avec un éclat élevé.
5,75 lb* (2,61 kg)

*Remarque : tous les poids sont nominaux car ils ont été emballés aussi pleins que possible en termes de volume. S'il ne semble pas plein, c'est que le contenu s'est déposé pendant le transport et la manutention.

A AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer au plomb, qui est reconnu par l'Etat de Californie comme provoquant le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.p65warnings.ca.gov

Lyman Products
475 Smith St., Middletown, CT
www.lymanproducts.com

0 11516 81396 1

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER[®]

TUFNUT[™] Plus
MC

LYM030

Support de nettoyage de coques de noix traitées avec agent de polissage vibrant

Formule haute performance

- Contient un agent de polissage pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé
- Nettoie plus rapidement que les médias en noyer ordinaire
- Idéal pour sécher et polir les boîtiers après le nettoyage sonore
- Verse uniformément à partir d'une large ouverture.

VOIR L'AUTRE ÉTIQUETTE POUR LE CONTENU. Fabrique Aux Etats-Unis

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER

Lyman a été le pionnier de l'utilisation de tambours vibrants pour polir le laiton des cartouches. Notre support Tufnut[™] Plus combine un agent de polissage vibrant avec une coquille de noix naturelle pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé. Quelques heures dans un Lyman Turbo[®] Tumbler et les étuis sont polis et prêts à être rechargés. Pendant l'utilisation, le support absorbera l'encrassement des boîtiers. Pour restaurer les supports très utilisés, ajoutez du vernis Lyman Turbo Brite Case (vendu séparément).

Si vous avez des questions ou des commentaires, appelez le 1-800-22-LYMAN

TUFNUT[™] PLUS
Article n° 7631396

Coque de noix transformée avec agent de polissage vibrant. Nettoie et fait briller tous les métaux avec un éclat élevé.
5,75 lb* (2,61 kg)

*Remarque : tous les poids sont nominaux car ils ont été emballés aussi pleins que possible en termes de volume. S'il ne semble pas plein, c'est que le contenu s'est déposé pendant le transport et la manutention.

A AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer au plomb, qui est reconnu par l'Etat de Californie comme provoquant le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.p65warnings.ca.gov

Lyman Products
475 Smith St., Middletown, CT
www.lymanproducts.com

0 11516 81396 1

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER[®]

TUFNUT[™] Plus
MC

LYM030

Support de nettoyage de coques de noix traitées avec agent de polissage vibrant

Formule haute performance

- Contient un agent de polissage pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé
- Nettoie plus rapidement que les médias en noyer ordinaire
- Idéal pour sécher et polir les boîtiers après le nettoyage sonore
- Verse uniformément à partir d'une large ouverture.

VOIR L'AUTRE ÉTIQUETTE POUR LE CONTENU. Fabrique Aux Etats-Unis

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER

Lyman a été le pionnier de l'utilisation de tambours vibrants pour polir le laiton des cartouches. Notre support Tufnut[™] Plus combine un agent de polissage vibrant avec une coquille de noix naturelle pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé. Quelques heures dans un Lyman Turbo[®] Tumbler et les étuis sont polis et prêts à être rechargés. Pendant l'utilisation, le support absorbera l'encrassement des boîtiers. Pour restaurer les supports très utilisés, ajoutez du vernis Lyman Turbo Brite Case (vendu séparément).

Si vous avez des questions ou des commentaires, appelez le 1-800-22-LYMAN

TUFNUT[™] PLUS
Article n° 7631396

Coque de noix transformée avec agent de polissage vibrant. Nettoie et fait briller tous les métaux avec un éclat élevé.
5,75 lb* (2,61 kg)

*Remarque : tous les poids sont nominaux car ils ont été emballés aussi pleins que possible en termes de volume. S'il ne semble pas plein, c'est que le contenu s'est déposé pendant le transport et la manutention.

A AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer au plomb, qui est reconnu par l'Etat de Californie comme provoquant le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.p65warnings.ca.gov

Lyman Products
475 Smith St., Middletown, CT
www.lymanproducts.com

0 11516 81396 1

Lyman[®]
MÉDIA TURBO
TUMBLER[®]

TUFNUT[™] Plus
MC

LYM030

Support de nettoyage de coques de noix traitées avec agent de polissage vibrant

Formule haute performance

- Contient un agent de polissage pour polir les boîtiers et leur donner un éclat élevé
- Nettoie plus rapidement que les médias en noyer ordinaire
- Idéal pour sécher et polir les boîtiers après le nettoyage sonore
- Verse uniformément à partir d'une large ouverture.

VOIR L'AUTRE ÉTIQUETTE POUR LE CONTENU. Fabrique Aux Etats-Unis