



 **ROBERTS**

 **PORTA-NAILS**

Suspend-It
• DROP CEILING INSTALLATION •

**CATALOGUE
PRINCIPAL
DES OUTILS**



marques de qualité de
QEP

Q.E.P. Co., Inc., fondé en 1979, est un fournisseur mondial, centré sur la valeur et de classe internationale, de solutions pour sols et de produits industriels innovants et de hautes qualités. En tant que fabricant, producteur et distributeur leader à travers le monde, QEP offre une gamme complète de revêtements de sol en bois d'ingénierie et en bois franc, d'outils d'installation de revêtements, d'adhésifs et de produits pour revêtements de sol visés pour les **INSTALLATEURS PROFESSIONNELS** ainsi que pour les **BRICOLEURS**. De plus, la compagnie offre des outils industriels munis d'une technologie de pointe à tous les métiers industriels.

La compagnie continue à développer sa réputation en offrant à ses clients l'une des gammes de revêtements de sol en bois et de produits pour installer les revêtements de sol les plus vastes et les plus complètes offert par une seule entreprise. La compagnie commercialise plus de 7,000 produits sous différentes marques de commerce qui sont bien respectées dans leurs métiers de niche. Ces noms de marques comprennent QEP®, ROBERTS®, Capitol®, Harris Wood®, Faus Floors®, Homelux®, TileRite®, Nupla®, HISCO®, Ludell®, Vitrex®, Plasplugs®, PRCI®, Porta-Nails®, Tomecanic®, Bénètiere® et Elastiment®. Situé stratégiquement partout dans le monde, QEP dispose actuellement de capacité de distribution et de fabrication répartie à travers les États-Unis, le Canada, l'Australie, la Nouvelle-Zélande, le Royaume-Uni, la France et la Chine.

QEP améliore continuellement ses positions prédominantes sur le marché en procédant à des acquisitions sélectives qui étendent son périmètre géographique, ajoutent des gammes de produits exclusifs et élargissent sa capacité de distribution, ce qui permet à la compagnie de maximiser les opportunités de vente croisée. De plus, la compagnie continue à élaborer et à introduire des produits et des idées innovantes pour les installateurs professionnels sur tous les marchés cibles. Le Service à la Clientèle et le Soutien Technique jouent un rôle déterminant dans ce secteur et QEP est fier de fournir un service de qualité attendu par les clients.



TABLE DES MATIÈRES



OUTILS POUR CARREAUX

SCIES, LAMES DIAMANTÉES, MALAXEURS, COUPES CARREAUX, OUTILS MANUELS, GENOUILLÈRES

04



OUTILS POUR TAPIS

TENDEURS, COUPS DE GENOU, FERS À THERMO-ADHÉRENCE, OUTILS MANUELS, CISEAUX

37



OUTILS POUR LAMINÉ ET BOIS

COUPES PLANCHERS, OUTILS MANUELS, CLOUEUSES, AGRAFEUSES, CLOUS À TAQUETS, AGRAFES, MASTIC

53



OUTILS POUR VINYLE

ROULEAUX, COUPEURS, OUTILS MANUELS

61



SOUS-COUCHES ET BARRIÈRES

LAMINÉ, BOIS, LVT, VINYLE, TAPIS, CARREAUX

65



TRUELLES

CARREAUX, VINYLE, TAPIS, BOIS

71



COUTEAUX, LAMES, VIS ET CLOUS

CARREAUX, VINYLE, TAPIS, BOIS, PANNEAUX D'APPUI, PANNEAUX DE CIMENT

75



RUBANS

BANDE D'INSTALLATION, RUG GRIPPER™, RUBAN POUR SOUS-COUCHE

81



OUTILS POUR DÉCHIRER

GRATTOIRS, OUTILS MANUELS

84



OUTILS POUR PLAFONDS

SUSPEND-IT®

89



OUTILS POUR TAPIS

Scie Linéaire de 30 po.

QEP



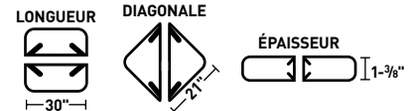
- Permet de couper les carreaux de grand format y compris les carreaux de céramique, porcelaine, granit, pierre et marbre
- Coupe les carreaux longitudinale jusqu'à 30 po. et en diagonale jusqu'à 21 po.
- Rail pivotant et réglable pour effectuer des coupes d'onglets et angulaires
- Tête de moteur plongeante pour exécuter des coupes intérieures
- Garantie limitée d'un an

SPÉCIFICATIONS

No d'article	83250Q
Moteur	1-1/3 HP / 120 V-60 Hz / 11.3 A
Watts	1350
Tr/min	3420
Capacité de lame	8 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Carreau de 30 po.
Coupe diagonale	Carreau de 21 po.
Profondeur de coupe	1-3/8 po.
Dimensions	37 L x 18 l x 47-1/2 h po. (avec pieds)
Poids	116.6 lbs (avec support)

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée de 8 po. Black Widow®
- Support pliable avec roues
- Pompe à eau à grand volume (#60098)
- Table à allonges latérale en pleine longueur
- Guide pour coupes en diagonale
- Poignée coulissante
- 2 clés



Scie Linéaire de 24 po.

QEP



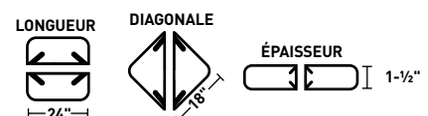
- Moteur à entraînement direct et sans balai de 1 HP, avec 3420 tr/min, coupe le marbre, le granit, la pierre, la porcelaine et les carreaux*
- Coupe les carreaux longitudinale jusqu'à 24 po. et en diagonale jusqu'à 18 po.
- Rail pivotant et réglable permet un positionnement facile de 90° à 45° pour exécuter des coupes d'onglets régulières et rapides
- Garantie limitée d'un an

SPÉCIFICATIONS

No d'article	83200Q
Moteur	1 HP / 120 V-60 Hz / 9.5 A
Watts	1100
Tr/min	3420
Capacité de lame	8 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Carreau de 24 po.
Coupe diagonale	Carreau de 18 po.
Profondeur de coupe	1-3/8 po.
Dimensions	37 L x 18 l x 47.5 h po. (avec support)
Poids	106 lbs (avec support)

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 8 po. pour porcelaine
- Support pliable avec roues
- Fixations de roues arrières (#63036)
- Pompe à eau à grand volume (#60098)
- Guide pour coupe diagonale/longitudinale
- Manches



* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-8008BW)

Scie Coupe-Carreaux Pro 900XT de 10 po.

QEP



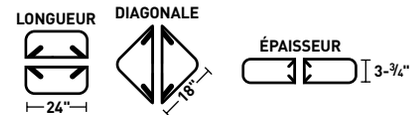
- Permet de couper les carreaux de grand format y compris les carreaux de céramique, porcelaine, granit, pierre et marbre
- Coupe les carreaux longitudinale jusqu'à 24 po. et en diagonale jusqu'à 18 po.
- Tête de moteur réglable pivotante et plongeante pour effectuer des coupes intérieures et onglets ainsi que des coupes en longueur et diagonale
- Garantie limitée d'un an

SPÉCIFICATIONS

No d'article	61900Q
Moteur	2.25 HP / 120V-60Hz / 15 A
Watts	1750
Tr/min	3600
Capacité de lame	10 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Carreau de 24 po.
Coupe diagonale	Carreau de 18 po.
Profondeur de coupe	3-3/4 po.
Dimensions	45 L x 51 l x 33 h po. (avec support)
Poids	96 lbs (avec support)

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame en porcelaine de 10 po. de haute qualité
- Support pliable avec roues robustes
- Pompe à eau à grand volume (#61900Q-31)
- Guide de coupe laser et lampe LED pour illuminer la zone de travail
- Rallonge latérale
- Système pour contenir l'eau et pare-éclaboussures complet
- Guide pour coupes en longueur et diagonale
- 2 clés



Scie Professionnelle de 24 po.

BRUTUS



- Moteur puissant avec 3450 tr/min coupe le marbre, le granit, la pierre, la porcelaine et les produits de maçonnerie les plus durs, ainsi que tous les types de carreaux*
- Coupe les carreaux longitudinale jusqu'à 24 po. et en diagonale jusqu'à 18 po.
- La tête inclinable et réglable offre des coupes d'onglets rapides et faciles de 45° à 90°
- Coupe en plongée pour exécuter des coupes intérieures dans les carreaux
- Garantie limitée d'un an

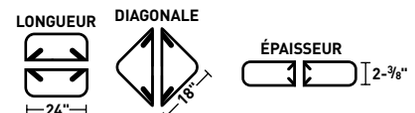
* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-1008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	61024BR
Moteur	1-1/2 HP / 120 V ~ 60 Hz / 9.5 A
Watts	1100
Tr/min	3450
Capacité de lame	10 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Carreau de 24 po.
Coupe diagonale	Carreau de 18 po.
Profondeur de coupe	2-3/8 po.
Dimensions	40 L x 21.5 l x 48.3 h po. (avec support)
Poids	105.8 lbs. (avec support)

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 10 po.
- Support pliable facile à utiliser avec roues de 3 po.
- Pompe à eau à grand volume (#60095)
- Rallonge de table latérale rétractable
- Guide pour coupes en longueur et diagonale de 45° à 90°
- Réservoir d'eau arrière
- 2 clés



Scie Coupe-Carreaux Robuste de 24 po.

QEP



- Moteur de 2 HP avec 1750/2450 tr/min coupe le marbre, le granit, la pierre, la porcelaine et les produits de maçonnerie les plus durs, ainsi que tous les types de carreaux*
- Coupe les carreaux longitudinale jusqu'à 24 po. et en diagonale jusqu'à 14 po.
- Guide pour coupes en longueur et diagonale et le bloc pour coupe onglet permet de faire des coupes répétitives régulières et à grande vitesse
- Garantie limitée d'un an

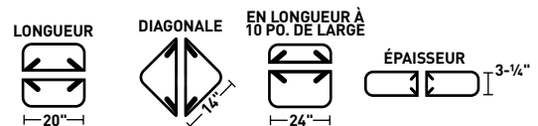
* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-1008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	60020SQ
Moteur	2 HP / 120 V ~ 60 Hz / 15 A
Watts	1500
Tr/min	1750 / 2450 (double vitesse)
Capacité de lame	10 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Carreau de 20 po. (centre) ou 24 po. (10 po. de large)
Coupe diagonale	Carreau de 14 po.
Profondeur de coupe	3-1/4 po.
Dimensions	40 L x 22 l x 47 h po. (avec support)
Poids	116 lbs. (avec support)

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 10 po.
- Support pliable
- Pompe à eau à grand volume (#60095)
- Bloc pour coupe onglet à 45°
- Guide pour coupes en longueur et diagonale de 45° à 90°
- Clés et deux clés six-pans



Scie Coupe-Carreaux de 7 po. Power Pro 1HP

QEP



- Coupe la porcelaine, la céramique, le marbre, l'ardoise et la pierre*
- Guides longitudinale et angulaire pour couper avec précision
- Pieds antidérapants et arrêt pliant pour garder la scie en place lors des coupes
- Interrupteur marche/arrêt verrouillable avec une clé de sécurité
- Déflecteur à eau intérieur réduit la pulvérisation d'eau et le besoin de recharge
- Table surdimensionnée en aluminium moulé sous pression qui s'incline
- Table inclinable pour coupes d'onglets précises de 15°, 30° et 45°

* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-7008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	22900Q
Moteur	1 HP / 120 V ~ 60 Hz. / 6.5 A
Watts	750
Tr/min	3600
Capacité de lame	7 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Illimité
Coupe diagonale	Illimité
Profondeur de coupe	1-1/8 po.
Dimensions	22.5 L x 18 l x 8 h po.
Poids	29 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 7 po.
- Guide pour coupes longitudinales verrouillable
- Guide pour coupes en diagonale
- Arrêt pliant

Scie à Eau de 7 po. 750XT

QEP



- Rallonge arrière unique pour soutenir les grands carreaux après les avoir coupés
- Moteur puissant de 3/4 HP maximum pour couper la céramique, l'ardoise, le marbre, le granit et la porcelaine*
- Déflecteur à eau intérieur réduit la pulvérisation d'eau et le besoin de recharge
- La table s'incline de 22° et 45° pour réaliser des coupes onglets précises
- Guides longitudinale et angulaire verrouillable pour couper avec précision

* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-7008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	22750Q
Moteur	3/4 HP max /120 V~60 Hz./4.8 A
Watts	550
Tr/min	3600
Capacité de lame	7 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Illimité
Coupe diagonale	Illimité
Profondeur de coupe	1-1/4 po.
Dimensions	21 L x 22.2 l x 9.5 h po.
Poids	21.4 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 7 po.
- Guide pour coupes à 45°
- Couvre-lame
- Guide pour coupes longitudinales
- Rallonge arrière

Scie à Eau de 7 po. 650XT

QEP



- Moteur puissant de 3/4 HP maximum pour couper la céramique, l'ardoise, le marbre, le granit et la porcelaine*
- Rallonge de 8 po. s'attache de chaque côté pour soutenir les grands carreaux
- Déflecteur à eau intérieur réduit la pulvérisation d'eau et le besoin de recharge
- La table s'incline de 22° et 45° pour réaliser des coupes onglets précises
- Guides longitudinale et angulaire verrouillable pour couper avec précision

* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-7008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	22650Q
Moteur	3/4 HP max /120 V~60 Hz./4.8 A
Watts	550
Tr/min	3600
Capacité de lame	7 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Illimité
Coupe diagonale	Illimité
Profondeur de coupe	1-1/4 po.
Dimensions	20.08 L x 15.74 l x 9.88 h po.
Poids	23 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 7 po.
- Guide pour coupes à 45°
- Guide pour coupes longitudinales
- Clé universelle

Scie à Eau de 7 po. 660

QEP



- Moteur puissant de 3/4 HP maximum pour couper la céramique, l'ardoise, le marbre, le granit et la porcelaine*
- Déflecteur à eau intérieur réduit la pulvérisation d'eau et le besoin de recharge
- La table s'incline de 22° et 45° pour réaliser des coupes onglets précises
- Guides longitudinale et angulaire verrouillable pour couper avec précision

* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-7008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	22660Q
Moteur	2/3 HP / 120 V ~ 60 Hz.
Watts	500
Tr/min	3600
Capacité de lame	7 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Illimité
Coupe diagonale	Illimité
Profondeur de coupe	1-1/8 po.
Dimensions	17.25 L x 19 l x 6.75 h po.
Poids	15 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue pour coupe à eau de 7 po.
- Guide pour coupes à 45°
- Guide pour coupes longitudinales
- Clé universelle

Scie Coupe-Carreaux de 4 po. Torque Master XT Portable

QEP



- Moteur à couple élevé de 3/5 HP pour obtenir une performance de coupe maximale
- Les deux rallonges ajoutent 5 po. de plus à la surface de coupe
- Coupe la céramique, la porcelaine*, le marbre, l'ardoise et la pierre
- Le guide à onglet est entièrement réglable avec un mécanisme à cliquet unique
- La table de coupe s'incline pour s'ajuster aux coupes d'onglets de 22.5° et 45°
- Le système de re-circulation de l'eau permet d'économiser du temps et maintient la zone de travail sèche
- Lame diamantée de 4 po. (6-4001Q)

* Pour couper les carreaux durs et la porcelaine, il est recommandé d'utiliser la lame de QEP Black Widow (#6-4008BW)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	22400Q
Moteur	3/5 HP max / 120 V ~ 60 Hz. / 4 A
Watts	450
Tr/min	4600
Capacité de lame	4 po.
Arbre	5/8 po.
Coupe longitudinale	Illimité
Coupe diagonale	Illimité
Profondeur de coupe	3/4 po.
Dimensions	14.3 L x 15.8 l x 4.6 h po.
Poids	8 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue de 4 po. (#6-4003Q)
- Guide pour coupes à 45°
- Couvre-lame
- Guide pour coupes longitudinales
- Rallonge arrière

Scie Portative Professionnelle de 4 po.

QEP



- Permet de couper la brique, le béton, le marbre, l'ardoise, la pierre, la céramique et la porcelaine
- Base en acier réglable pour changer l'angle et la profondeur de coupe
- Compacte et légère
- Idéal pour enlever le coulis
- Coupe en biseau de 0° à 45°

* La scie n'est pas homologué UL avec le kit d'adaptateur d'eau attaché

SPÉCIFICATIONS

No d'article	21643Q
Moteur	1-3/5 HP / 120 V ~ 60 Hz. / 10 A
Watts	1200
Tr/min	11800
Capacité de lame	4 po.
Arbre	4/5 po.
Profondeur de coupe	1-1/4 po. à 90°, 1-1/8 po. à 45°
Poids	11 lbs.

ACCESSOIRES INCLUS

- Lame diamantée à jante continue de 4 po. (#6-4003Q)
- Guide pour coupes à 45°
- Couvre-lame
- Guide pour coupes longitudinales
- Clé polygonale
- Clé à douilles pour lame
- Manuel de l'utilisateur

Pompe à Eau Submersible pour Scie

QEP



Pour les scies à carreaux 83250Q et 83200Q

- Pompe 227,4 litres par heure en utilisant un tube de 2 pi. de longueur (tube pas inclus)
- Boîtier en plastique durable résiste à la corrosion
- Filtre détachable facile à nettoyer inclus

60098 Pompe à eau submersible pour scie de 120 V (1/caisse)

Pompe à Eau Submersible pour Scie

QEP



Pour les scies à carreaux 61024BR et 60020SQ

- Pompe 203 litres par heure en utilisant un tube de 2 pi. de longueur (tube pas inclus)
- Boîtier en plastique durable résiste à la corrosion
- Réservoir de prise extra large avec filtre détachable facile à nettoyer

60095 Pompe à eau submersible pour scie de 120 V (1/caisse)

Scies Coupe-Carreaux en un Coup D'Oeil

Scies sur Pieds

NO D'ARTICLE.	DESCRIPTION	DIMENSIONS (L x l x h)	POIDS (lbs.)	LAME	ARBRE	HP	A	WATTS	TR/ MIN	COUPE EN LONG (Dimensions du carreau)	DIAGONALE (Dimensions du carreau)	ÉPAISSEUR DE COUPE	POMPE À EAU	ACCESSOIRES INCLUS
83250Q	Scie Linéaire de 30 po.	37 x 18 x 47.5 po. (avec support)	116.6	8 po.	5/8 po.	1-1/3	11.3	1350	3420	30 po.	21 po.	1-3/8 po.	#60098	A, B, C, D, F, G, I, K, L, M
83200Q	Scie Linéaire de 24 po.	43 x 24 x 47 po. (avec support)	106	8 po.	5/8 po.	1	9.5	1100	3420	24 po.	18 po.	1-3/8 po.	#60098	A, B, D, E, G, I, J, K, L
61900Q	Scie Coupe-Carreaux de 10 po. 900XT	45 x 51 x 33 po. (avec support)	96	10 po.	5/8 po.	2.25	15	1750	3600	24 po.	18 po.	3-3/4 po.	#61900-31	A, B, D, F, G, I, J, K, L, M
61024BR	Scie Professionnelle de 24 po.	40 x 21.5 x 48.3 po. (avec support)	105.8	10 po.	5/8 po.	1-1/2	9.5	1100	3450	24 po.	18 po.	2-3/8 po.	#60095	A, B, D, F, G, K, J, L, M
60020SQ	Scie Coupe-Carreaux à Double Vitesse de 24 po.	40 x 22 x 47 po. (avec support)	116	10 po.	5/8 po.	2	15	1500	1750/2450	20 po.	14 po.	3-1/4 po.	#60095	A, B, C, G, H, I, K

Scies sur Table

NO D'ARTICLE.	DESCRIPTION	DIMENSIONS (L x l x h)	POIDS (lbs.)	LAME	ARBRE	HP	A	WATTS	TR/ MIN	COUPE EN LONG (Dimensions du carreau)	DIAGONALE (Dimensions du carreau)	ÉPAISSEUR DE COUPE	POMPE À EAU	ACCESSOIRES INCLUS
22900Q	Scie Coupe-Carreaux de 7 po. Pro	22.5 x 18 x 8 po.	29	7 po.	5/8 po.	1	6.5	750	3600	Illimité	Illimité	1-1/8 po.	N/A	B, G, H, I, K, N
22750Q	Scie à Eau de 7 po. 750XT	21 x 22.2 x 9.5 po.	21.4	7 po.	5/8 po.	3/4	4.8	550	3600	Illimité	Illimité	1-1/4 po.	N/A	B, F, G, H, I, K, N
22650Q	Scie à Eau de 7 po. 650XT	20 x 15.7 x 9.8 po.	23	7 po.	5/8 po.	3/4	4.8	550	3600	Illimité	Illimité	1-1/4 po.	N/A	B, F, G, H, K, N
22660Q	Scie à Eau de 7 po.	17.25 x 19 x 6.75 po.	15	7 po.	5/8 po.	2/3	4.8	500	3600	Illimité	Illimité	1-1/8 po.	N/A	B, G, H, I, K, N
22400Q	Scie Coupe-Carreaux de 4 po. Torque Master	14.3 po. x 15.8 po. x 4.6 po.	8	4 po.	5/8 po.	3/5	4	450	4600	Illimité	Illimité	3/4 po.	N/A	B, F, G, H, N

GUIDE D'ACCESSOIRES:

- | | | |
|--|--|----------------------------------|
| A. Pompe à eau | F. Rallonge(s) de table latérale(s) et arrière | K. Clé, clés et/ou clés six-pans |
| B. Lame diamantée jante continue coupe à eau | G. Guide coupe longitudinale/diagonale | L. Tête inclinable |
| C. Pieds robustes / support pliable | H. Guide de coupe / bloc pour coupe onglet à 45° | M. Capacité de coupe en plongée |
| D. Support pliable avec blocage de roues | I. Manche(s) | N. Réservoir d'eau autonome |
| E. Fixations de roues arrière | J. Guide de coupe laser | |

Lames Diamantées

La gamme de lames diamantées Q.E.P. offre une lame pour toutes les applications et budgets. Q.E.P. possède une lame pour couper rapidement et efficacement tous les carreaux de céramique, porcelaine, marbre, granit, verre, ardoise, pavé en béton ou en pierre. Les lames diamantées Q.E.P. sont de haute qualité grâce à nos tests rigoureux et nos spécifications exactes assurant des coupes propres et précises et des lames sans tremblement.



Séries Noires

Lame à usage multiple pour couper les carreaux de céramique à sec ou à l'eau.



Séries Dorées

Lame de qualité supérieure pour couper les carreaux de céramique, de porcelaine ou le marbre.



Séries pour Verre

Lame de qualité supérieure pour couper les carreaux de verre à l'eau.

No d'article.	Description	Application	Hauteur de Jante	Épaisseur	Dimensions de l'Arbre	Tr/min max	Qté/Caisse
6-4001Q	Jante continue de 4 po.	Carreaux de céramique - À eau/Sec	7 mm	.060	5/8 po.-20 mm-7/8 po.	15000	4
6-7001Q	Jante continue de 7 po.	Carreaux de céramique - À eau/Sec	7 mm	.060	7/8 po.-5/8 po.-DM	8730	4
6-8001Q	Jante continue de 8 po.	Carreaux de céramique - À eau/Sec	7 mm	.060	7/8 po.-5/8 po.-DM	7640	4
6-1001Q	Jante continue de 10 po.	Carreaux de céramique - À eau/Sec	7 mm	.060	7/8 po.-5/8 po.-DM	6115	4
6-4003Q	Jante continue de 4 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre - À eau/Sec	7 mm	.060	5/8 po.-20 mm-7/8 po.	15000	4
6-7003Q	Jante continue de 7 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	8730	4
6-8003Q	Jante continue de 8 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	7640	4
6-1003Q	Jante continue de 10 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	6115	4
6-4006GLQ	Jante continue de 4 po.	Verre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.-20 mm-7/8 po.	15000	3
6-7006GLQ	Jante continue de 7 po.	Verre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	8730	3
6-7006GLQC	Jante continue de 7 po. Disponible qu'au Canada	Verre - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	8730	3

Lames Black Widow®

Les lames diamantées fines de qualité supérieure Black Widow® coupent les carreaux de céramique, porcelaine, marbre et granit les plus durs à grande vitesse. Les résultats d'essais de laboratoires indépendants ont prouvé que les lames Black Widow® surpassent continuellement la concurrence pour leurs durabilité.



- Lame diamantée fine de qualité supérieure pour coupe à l'eau rapide de carreaux de porcelaine, céramique, granit et marbre
- Idéal pour couper les carreaux durs de maçonnerie à grande vitesse
- Échancrure de laser unique en forme de losange empêche la lame de branler et la garde froide pour plus longtemps
- Jante de 7 mm de hauteur pour une plus longue vie et un contact accru avec la lame



No d'article.	Description	Application	Hauteur de Jante	Épaisseur	Dimensions de l'Arbre	Tr/min max	Qté/Caisse
6-4008BW	Black Widow® de 4 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre, Granit - À eau/Sec	7 mm	.060	5/8 po.-20 mm-7/8 po.	15000	1
6-7008BW	Black Widow® de 7 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre, Granit - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	8730	1
6-8008BW	Black Widow® de 8 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre, Granit - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	7640	1
6-1008BW	Black Widow® de 10 po.	Ceramique, Porcelaine, Marbre, Granit - À eau	7 mm	.060	5/8 po.	6115	1

Foret Diamant

avec système de distribution d'eau

QEP



- Idéal pour percer des trous pendant l'installation de porte-serviette, porte-savon, étagère, armoire et pare-douche
- Le rebord diamanté perce à travers la céramique, le verre, le marbre, la porcelaine et le granit
- Guide de perçage et système de distribution d'eau inclus (perçage à l'eau seulement)
- Convient aux mandrins standards de 1/2 po. ou 3/8 po.

- 10566Q Foret diamant pour porcelaine de 5/16 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)
 10568Q Foret diamant pour porcelaine de 1/4 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)
 10567 Adhésif de montage pour foret diamant (12 pièces/sac)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

- 10566QC Foret diamant pour porcelaine de 5/16 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)
 10568QC Foret diamant pour porcelaine de 1/4 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)

Scie-Cloche Diamant

avec système de distribution d'eau

QEP



- Pour percer des trous de 1-3/8 po. de diamètre à travers le verre, la céramique, le marbre et le granit
- Le rebord diamanté spécial perce des trous plus nets à grande vitesse
- Guide de perçage et récipient refroidisseur à eau inclus (perçage à l'eau seulement)
- Convient aux mandrins standards de 1/2 po. ou 3/8 po.

- 10569Q Scie-cloche diamant pour porcelaine de 1-3/8 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)
 10570 Adhésif de montage pour scie-cloche de 1-3/8 po. (12 pièces/sac) (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

- 10569QC Scie-cloche diamant pour porcelaine de 1-3/8 po. avec guide de perçage et refroidisseur à eau (6/caisse)

Foret / Scie-Cloche Diamant à Eau/Sec

QEP



- Pour percer des trous à travers le verre, la céramique, la porcelaine, le marbre et le granit
- Le rebord diamanté spécial perce des trous plus nets à grande vitesse, avec moins d'eau
- Un guide refroidisseur à eau ou un récipient n'est pas nécessaire
- Convient aux mandrins standards de 1/2 po. ou 3/8 po.

- 10075Q Foret diamant de 1/4 po. (6/caisse)
 10080Q Foret diamant de 5/16 po. (6/caisse)
 10087Q Scie-cloche diamant de 1-3/8 po. (6/caisse)

Malaxeur Électrique Pro

QEP



Clé pour mandrin inclus



- Conçu pour bien mélanger le mortier, le ciment-colle, le coulis et d'autres matériaux visqueux avec un minimum d'effort
- Suffisamment fort pour mélanger le ciment
- Moteur puissant de 1300 Watt de qualité supérieure
- Moteur à couple élevé de 2 vitesses:
1ère vitesse: 180-460 Tr/min
2ème vitesse: 300-700 Tr/min
- Tige avec filet extérieur double spécialement conçu pour mélanger des seaux remplis de matériaux visqueux
- Cadran de réglage à vitesse variable contrôlant les tours/minutes, qui empêche les éclaboussures à la mise en marche
- Clé pour mandrin inclus à utiliser avec les tiges sans filets extérieurs

21665Q Mixeur électrique avec tige (1/caisse)

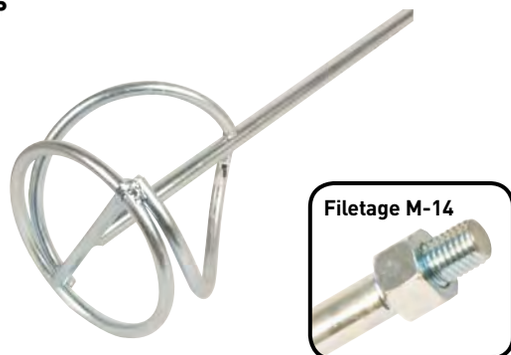
21661 Tige de rechange en une pièce (1/caisse)

SPÉCIFICATIONS

No d'article	21665Q
Moteur	120 V ~ 1300 Watts - 2-vitesses 1ère vitesse: 180 - 460 Tr/min, 2ème vitesse: 300 - 700 Tr/min
A	11
Poids	13 lbs.

Tige de Malaxeur Professionnelle

QEP



Filetage M-14



- Tige de rechange pour les malaxeurs 21660Q, 21665Q ou tout autre malaxeur qui accepte le filetage M14
- Tige spécialement conçu pour le mélange efficace et rapide des matériaux épais et dense
- Le filetage M-14 garde la tige stable pendant le mélange
- Tige de 1/2 po. de diamètre, 24 po. de longueur, lame de 5-1/2 po. de largeur

21661 Tige de malaxeur professionnelle (1/caisse)

Malaxeur Spirale Pro XL de 30 po.

QEP



- La tige de choix des professionnels pour le mélange simple et rapide de mortier, de ciment-colle et d'autres matériaux de jointoiment
- Tige plus longue pour plus de confort
- Conçu pour réduire l'entrée de l'air dans le mélange
- S'adapte sur les mandrins standards de 3/8 po. ou 1/2 po.
- Tige de 3/8 po. de diamètre, 30 po. de longueur, lame de 5-1/2 po. de largeur

61230Q Malaxeur Spirale Pro XL de 30 po. (6/caisse)

Tige de Malaxeur pour Coulis et Ciment-Colle

QEP



- Mélange le coulis, le ciment-colle et d'autres matériaux de jointoiment avec très peu d'air
- S'adapte sur les mandrins standards de 1/2 po. et 3/8 po.
- Tige de 3/8 po. de diamètre, 19-1/2 po. de longueur, lame de 8-3/8 po. de largeur

75001Q Tige de malaxeur pour coulis et ciment-colle (6/caisse)

Tige de Malaxeur Professionnelle

QEP



- La tige de choix des professionnels pour le mélange simple et rapide de coulis, de ciment-colle et d'autres matériaux de jointoiment
- S'adapte sur les mandrins standards de 1/2 po. et 3/8 po.
- Tige de 3/8 po. de diamètre, 23-1/2 po. de longueur, lame de 4-7/8 po. de largeur
- En acier chromé

61205Q Tige de malaxeur professionnelle (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

61205QC Tige de malaxeur professionnelle (6/caisse)

Tige de Malaxeur Universelle

QEP



- Conçu pour réduire le mouvement du couple de rotation, idéal pour les perceuses sans corde
- Un mélange optimal de petites quantités de ciment-colle, mortier, ciment, plâtre et autres matériaux visqueux
- S'adapte sur les mandrins standards de 1/2 po. et 3/8 po.
- Tige de 3/8 po. de diamètre, 16 po. de longueur, lame de 3-1/4 po. de largeur
- En acier enduit de poudre

61210Q Tige de malaxeur universelle (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

61210QC Tige de malaxeur universelle (12/caisse)

Seaux à Mélanger en Plastique

QEP



- Seaux robustes en plastique blanc opaque avec manche

78200 Seau en plastique de 5 gallon - blanc (6/caisse)

78208 Seau en plastique de 3-1/2 gallon - blanc (1/caisse)

78300 Seau en plastique de 10 litres - blanc (1/caisse)

78201 Couvercle avec bec verseur pour 78200, 78217 & 78300 (1/caisse)

78217 Seau en plastique de 15 litres - blanc (1/caisse)
Disponible uniquement au Canada

Coupe-Carreaux Pro de 35 et 24 po.

QEP

2 Tailles disponibles:
35 po. et 24 po.



- Coulisses sur roulement à billes pour des coupes en douceur
- Coupe-carreaux à usages multiples pour la plupart des grands carreaux y compris la céramique et la porcelaine
- Supports latéraux pour soutenir les grands carreaux
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène à roulement à billes de 7/8 po.
- Rail double en acier chromé durable
- Guide pour effectuer des coupes multiples en longueur et diagonale à grande vitesse

- 10900Q Coupe-Carreaux Professionnel de 35 po. (2/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 35 po., 24 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 10630Q Coupe-Carreaux Professionnel de 24 po. (1/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 24 po., 17.5 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 21125 Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po. (6/caisse)

Coupe-Carreaux de 27 et 22-1/2 po. Big Clinker

QEP

2 Tailles disponibles:
27 po. et 22-1/2 po.



- Coupe-carreaux à usages multiples pour la plupart des carreaux y compris la céramique et la porcelaine
- Disque à hauteur réglable à 4 positions pour couper facilement les carreaux peu importe leurs positions
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène à roulement à billes de 7/8 po.
- Supports latéraux pour soutenir les grands carreaux
- Rail double en acier chromé durable
- Guide pour effectuer des coupes multiples en longueur et diagonale à grande vitesse
- Base renforcée en aluminium moulé sous pression robuste

- 10800 Coupe-Carreaux de 27 po. Big Clinker (1/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 27 po., 20 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 10500 Coupe-Carreaux de 22-1/2 po. Big Clinker (1/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 22-1/2 po., 16 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 21123Q Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po. (1/caisse)

Coupe-Carreaux de 24 po. Big Clinker

BRUTUS



- Coupe les carreaux de sol et de mur jusqu'à 24 po., 18 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- Disque à hauteur réglable à 4 positions pour couper facilement les carreaux peu importe leurs positions
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène à roulement à billes de 7/8 po.
- Supports latéraux pour soutenir les grands carreaux
- Rail double en acier chromé durable
- Guide pour effectuer des coupes multiples en longueur et diagonale à grande vitesse
- Base renforcée en aluminium moulé sous pression robuste
- Coussinet de 3/8 po. extra épais

- 10600BR Coupe-Carreaux de 24 po. Big Clinker (1/caisse)
- 21123Q Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po. (1/caisse)

Coupe-Carreaux Pro de 24 et 20 po. WISHBONE

QEP

2 Tailles disponibles:
24 po. et 20 po.



- La conception de la poignée Wishbone procure une bonne visibilité de l'alignement de coupe (en instance de brevet)
- La barre de rupture unique exerce une pression de rupture uniforme et est aussi idéal pour les petits carreaux de mosaïque
- Supports latéraux pour soutenir les grands carreaux
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène à roulement à billes de 7/8 po.
- La grande poignée courbée confortable et anti-dérapante procure une force de levier maximale
- Le chariot sur roulement à billes et la rail double glissent facilement pour réaliser des coupes nettes

- 10424Q Coupe-Carreaux Professionnel de 24 po. WISHBONE (1/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 24 po., 18 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 10420Q Coupe-Carreaux Professionnel de 20 po. WISHBONE (1/caisse)
Coupe les carreaux jusqu'à 20 po., 14 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- 21125 Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po. (6/caisse)

Coupe-Carreaux Pro de 21 po.

QEP



- Coupe les carreaux de sol et de mur jusqu'à 21 po., 15 po. en diagonale, 3/8 po. d'épaisseur
- Coupe les carreaux de céramique et de porcelaine
- Poignée rembourrée à grande force de levier facilite la coupe et réduit la fatigue
- Rail double en acier chromé durable pour des coupes en douceur
- Poignée souple
- Molette en carbure de tungstène remplaçable de 10 mm incluse
- Base en acier revêtu de poudre avec renfort supplémentaire

- 10221Q Coupe-Carreaux Professionnel de 21 po. (2/caisse)
- 21127Q Molette de 10 mm (6/caisse)

Coupe-Carreaux de 20 po.

BRUTUS

BONUS:
Molette
Supplémentaire



- Coupe les carreaux de sol et de mur jusqu'à 20 po., 14 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- Équipé de deux molettes remplaçables en carbure de tungstène de 7/8 po.
- Base renforcée en aluminium moulé sous pression robuste

- 10552BR Coupe-Carreaux de 20 po. (1/caisse)
- 10117 Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po (3/caisse)
- 10119Q Molette en carbure de tungstène de 7/8 po (3/caisse)
- 10117QC Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po (3/caisse) Disponible uniquement au Canada

Coupe-Carreaux Pro de 20 po.

QEP



- Coupe les carreaux de sol et de mur jusqu'à 20 po., 14 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène à roulement à billes de 7/8 po.
- Rail double en acier chromé robuste
- Guide longitudinal réglable pour exécuter des coupes répétitives plus rapidement et plus facilement
- Poignée à grande force de levier pour facilement exécuter des coupes sans trop d'efforts
- Tampons en caoutchouc épais et robustes pour protéger les carreaux
- Coulisses sur roulement à billes pour des coupes en douceur

10675Q Coupe-Carreaux Professionnel de 20 po. (2/caisse)

10675Q-41 Molette en carbure de tungstène titane de 7/8 po. (3/caisse)

Coupe-Carreaux Pro de 20 po. et 14 po.

QEP



2 Tailles disponibles:
20 po. et 14 po.

- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène de 1/2 po.
- Base renforcée en acier

10220Q Coupe-Carreaux Professionnel de 20 po. (4/caisse)

Coupe les carreaux jusqu'à 20 po., 14 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur

10214Q Coupe-Carreaux Professionnel de 14 po. (6/caisse)

Coupe les carreaux jusqu'à 14 po., 10 po. en diagonale, 1/2 po. d'épaisseur

10010HD Molette en carbure de tungstène titane de 1/2 po. (12/caisse)

Coupe-Carreaux de 13 po.

QEP



- Coupe les carreaux de sol et de mur jusqu'à 13 po., 8 po. en diagonale
- Équipé d'une molette remplaçable en carbure de tungstène de 1/2 po. durable

10268B Coupe-Carreaux de 13 po. (1/caisse)

10010HD Molette en carbure de tungstène titane de 1/2 po. (12/caisse)

Molettes de Rechange pour Coupe-Carreaux

No d'article.	DESCRIPTION	21127Q Molette de 10 mm	10010HD Molette de 1/2 po.	10117 Molette de 7/8 po.	10119Q Molette de 7/8 po.	10675Q-41 Molette de 7/8 po.	21123Q Molette de 7/8 po.	21125 Molette de 7/8 po.
10900Q	Coupe-Carreaux de 35 po.							•
10800	Coupe-Carreaux de 27 po. Big Clinker						•	
10630Q	Coupe-Carreaux de 24 po.							•
10600BR	Coupe-Carreaux de 24 po. Big Clinker						•	
10424Q	Coupe-Carreaux Pro de 24 po. WISHBONE							•
10221Q	Coupe-Carreaux Pro de 21 po.	•						
10675Q	Coupe-Carreaux de 20 po.					•		
10500	Coupe-Carreaux de 22-1/2 po. Big Clinker						•	
10552BR	Coupe-Carreaux de 20 po.			•	•			
10220Q	Coupe-Carreaux de 20 po. QEP		•					
10420Q	Coupe-Carreaux Pro de 20 po. WISHBONE							•
10214Q	Coupe-Carreaux de 14 po. QEP		•					
10268B	Coupe-Carreaux de 13 po.		•					

Pinces à Levier Composé

QEP



- Mécanisme à levier composé délivre 3 fois plus de force avec moins d'efforts
- Pour réaliser des coupes irrégulières sur tous types de carreaux, y compris la porcelaine
- Mâchoire en carbure de tungstène durable offre une longue durée de vie

32035Q Pinces à Levier Composé (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

32035QC Pinces à Levier Composé (6/caisse)

Pince Coupe-Carrelage

QEP



- Pince coupe-carrelage de 8 po. en carbure avec mâchoires asymétriques
- Idéal pour couper les carreaux de céramique et de porcelaine
- Mâchoires asymétriques de 5/8 po. et ressort central en carbure

10003Q Pince Coupe-Carrelage (12/caisse)

Pince Coupe-Carrelage pour Verre

QEP



- Coupe le verre de 1/32 po. à 1/4 po. d'épaisseur
- Idéal pour couper des petits morceaux de mosaïque et enlever des tous petits morceaux de verre à grande vitesse

32010Q Pince Coupe-Carrelage pour Verre (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

32010QC Pince Coupe-Carrelage pour Verre (6/caisse)

Coupe-Carreaux

QEP



- Équipé d'une molette en carbure de tungstène durable pour marquer le carreau et d'une barre de rupture pour le crasser

32024Q Coupe-Carreaux (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

32024QC Coupe-Carreaux (6/caisse)

Lame Diamantée Pro pour Scie Sauteuse de 3 po.

QEP



- Coupe les matériaux durs y compris les carreaux en porcelaine, céramique et verre
- Coupe plus rapidement et plus nettement que les lames au carbure standards

10585Q Lame Diamantée Pro pour Scie Sauteuse de 3 po. (6/caisse)

Lame pour Scie Sauteuse de 3 po.

QEP



- Pour couper des formes sur les carreaux en céramique

10014QC Lame pour Scie Sauteuse de 3 po. (5/caisse)
Disponible uniquement au Canada

Scie de Jambage

QEP



- Grâce à ses puissantes dents à 10 pointes, cette scie permet de couper plus nettement et rapidement
- Lame en acier à haute teneur en carbone pour plus de force
- Parfaite pour exécuter des coupes sous le jambage de porte
- Munie d'une poignée confortable et ergonomique

10096Q Scie de Jambage (6/caisse)

Cisailles Polyvalentes

QEP



- Coupe facilement les bordures pour carreaux, les tuyaux en PVC, les quarts-de-rond, les plombs à picots et d'autres matériaux légers
- Guide de coupe onglets attaché pour accomplir des coupes en biais précises
- Guide pré-entaillé à 45°, 60°, 75°, 90°, 105° et 120°

10711Q Cisailles Polyvalentes (6/caisse)

Profil de Contour

QEP



- Réplique facilement les formes irrégulières pour les transférer sur les carreaux et d'autres surfaces
- Dents en plastique durable ne rouillent pas

10032Q Profil de Contour de 10 po. (6/caisse)

10038Q Profil de Contour de 6 po. (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10032QC Profil de Contour de 10 po. (6/caisse)

Craie et Cordons à Craie

ROBERTS



- Formule spéciale anti caillot

10-303S Cordon à Craie (6/caisse)

10-321 Recharge de Craie Blanche, 8 oz. (24/caisse)

Outil pour Inciser le Carrelage

QEP



- Embout en carbure de tungstène construit pour durer
- Conçu pour inciser les carreaux de sol et de mur
- Peut être utilisé pour les carreaux de céramique et de porcelaine

10589QC Outil pour Inciser le Carrelage (10/caisse)

Disponible uniquement au Canada

Lime pour Carreau et Pierre

QEP



- Deux textures de limage en carbure extra larges, 1 po. x 7-3/4 po.
- Grains fins pour effectuer des finitions, gros grains pour lisser les surfaces plus dures
- Lisse et arrondi les bords du marbre, de la pierre et de la céramique
- Lime aussi idéale pour les pavés de Saltillo
- Munie d'une poignée confortable

10091Q Lime pour Carreau et Pierre (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10091QC Lime pour Carreau et Pierre (6/caisse)

Lime Diamantée PRO

QEP



- L'ancrage solide des grains de diamant de haute qualité maintient une surface granulée résistante pour travailler sur les matériaux les plus durs, y compris la céramique, la porcelaine, le verre et la pierre
- Son profil plat/arrondi permet de lisser les bords droits ainsi que les bords arrondis

10586Q Lime Diamantée PRO (6/caisse)

Pierre Ponce

QEP



- Les deux textures de limage lissent les bords fraîchement taillés des carreaux de céramique et de porcelaine, des pierres, du marbre et des briques
- Grains moyens de calibre 60 d'un côté et grains fins de calibre 80 de l'autre
- Idéal pour aiguiser les lames diamantées

10022Q Pierre Ponce (6 po. x 2 po. x 1 po.) (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10022QC Pierre Ponce (6 po. x 2 po. x 1 po.) (6/caisse)

Pierre à Aiguiser

QEP



- Pour les lames diamantées
- Expose les diamants sur le jante de la lame
- Optimize l'efficacité des lames et la qualité des coupes

10024Q Pierre à Aiguiser (6/caisse)

Double Ventouse

QEP



- Levage de charge à ventouse maximale pour déplacer les carreaux, les pierres et le similimarbre non poreux
- La ventouse peut soutenir jusqu'à 88 livres
- Cadre en aluminium ultra-robuste

75003Q Double Ventouse (3/caisse)

Ventouse

QEP



- Pour une manipulation aisée de carreaux, marbre, et verre non-poreux pendant l'installation
- Peut soutenir jusqu'à 12 livres
- Le diamètre de la ventouse est de 4-1/2 po.
- La grande ouverture de la poignée de 3-1/2 po. s'adapte facilement aux grandes mains

75000Q Ventouse (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

75000QC Ventouse (6/caisse)

Maillet pour Carreaux

QEP



made in
USA

- Tête en caoutchouc de 16 oz. non marquante
- Poignée en fibre de verre garantie à vie - deux fois plus résistant que le bois
- Tête de maillet plus souple spécialement conçue pour installer les carreaux
- Poignée antidérapante confortable réduit la fatigue des mains
- La conception unique de la goupille empêche la tête de se détacher, prolongeant la vie du maillet
- Longueur: 12-1/2 po.; diamètre de la tête en caoutchouc: 2 po.

61620Q Maillet pour Carreaux (3/caisse)

Maillet en Caoutchouc Blanc

QEP



- Tête en caoutchouc de 16 oz. solidement montée sur une poignée en bois dur
- Longueur: 12-1/2 po.; diamètre de la tête en caoutchouc: 2 po.

61613 Maillet en Caoutchouc Blanc (12/caisse)

Outil REGROUT®

QEP



- Outil à vitesse variable, en instance de brevet, pour enlever le coulis avec précision jusqu'à une largeur de 1/8 po.
- La méthode la plus simple pour rafraîchir toutes les surfaces carrelées
- Comprend deux pointes

62962Q Outil REGROUT® (4/caisse)

Grout Grabber

QEP



- Attacher sur les scies alternatives pour éliminer le coulis à grande vitesse
- Utiliser entre une à quatre lames pour les joints de coulis entre 1/16 po. jusqu'à 1/2 po. de largeur
- Le rebord courbé en grains de carbure enlève le coulis rapidement et facilement

75009Q Grout Grabber avec deux lames (12/caisse)

75011Q Lames de rechange pour scie à coulis 2/paquet (6/caisse)

Scie à Coulis Pro

QEP



- Les lames courbées en grains de carbure résistantes éliminent facilement le coulis tenace
- La poignée est spécialement conçue pour pouvoir facilement la manier et contrôler

10092Q Scie à Coulis Pro (6/caisse)

75011Q Lames de rechange pour scie à coulis 2/paquet (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10092QC Pro Grout Saw (6/caisse)

Scie à Coulis

QEP



- Pour strier, nettoyer et enlever l'ancien coulis
- Munie d'une lame à rebord carburé et d'une lame en acier dentelé
- Utiliser deux lames pour enlever le coulis des sols et une lame en acier pour les murs

10012Q Scie à Coulis (12/caisse)

10025Q Deux lames de rechange (1 rebord carburé/1 en acier) (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10012QC Scie à Coulis (12/caisse)

10025Q Deux lames de rechange (1 rebord carburé/1 en acier) (6/caisse)

Scie à Coulis

QEP



- Pour enlever l'ancien coulis sale
- Pour enlever les joints de coulis de 1/8 po. ou plus large
- Manche recourbé pour une prise confortable

10001QC Scie à Coulis (12/caisse)

Disponible uniquement au Canada

Racloir à Coulis

QEP



- Pour enlever l'ancien coulis, mortier, jointoiment, dépôt calcaire, calfeutre et rouille
- Embouts au carbure durables réversibles offrent six bords de grattage qui confèrent une longue vie à l'outil
- Poignée confortable ergonomique

10020Q Racloir à Coulis (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10020QC Racloir à Coulis (12/caisse)

Brosse pour Joints

QEP



- Poils en nylon épais et durables nettoient les coins et les joints
- Poignée courbée et coussinée pour une prise confortable et ferme

20840Q Brosse pour Joints (12/caisse)

20840QC Brosse pour Joints (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

20840QC Brosse pour Joints (12/caisse)

Tube Applicateur de Scellant à Coulis

QEP



- Comprend (2) roulettes pour plusieurs largeurs de joints: Utiliser la roulette de 1/8 po. pour les joints de 1/8 po. ou plus petits; utiliser la roulette de 1/4 po. pour les joints de 1/4 po. ou plus larges
- Fonctionne avec tous les scellants à coulis
- Le système de roulette breveté fournit une couverture complète
- Contient 355 ml (12 oz.)

10279Q Tube Applicateur de Scellant à Coulis (12/caisse)

Kit pour Carrelage

QEP



- Ce kit contient tous les outils nécessaires pour installer le carrelage de céramique
- Le kit contient: Raclette en caoutchouc moulé, truelle à encoches carrées de 1 /4 x 3/8 x 1/4 po., pince coupe-carrelage de 8 po., éponge, gants jetables et seau en plastique ré-utilisable de 2.5 gallon avec instructions

78220Q Kit pour Carrelage (1/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

78220QC Kit pour Carrelage (1/caisse)

Chariot pour Carreaux

QEP



- Plastique ABS résistant supporte jusqu'à 200 lbs
- Quatre roulettes durables faciles à rouler
- Grande surface très stable pour les grandes charges
- La poignée encastrée permet un transport facile sur les lieux de travail

10576Q Chariot pour Carreaux (3/caisse)

Sac Robuste pour Chantier

QEP



- Matériau industriel en polypropylène tissé
- Idéal pour la construction, la tonte de pelouse et le jardinage, le déménagement et plus
- Résiste aux déchirures – fabriqué en polypropylène tissé robuste avec une couche en plastique
- Les sangles palmées épaisses sont cousues sur les côtés pour soutenir le poids des débris
- Réutilisable, rincer à l'eau
- Le sac mesure 25 po. x 17 po. x 13 po., et supporte jusqu'à 300 lbs

62976Q Sac Robuste pour Chantier (6/caisse)

Éponge à Polir en Microfibres

QEP



- Le côté microfibre est idéal pour le nettoyage de coulis, l'application de scellant et le polissage de carreaux
- Le côté éponge est idéal pour nettoyer et polir les voitures, les bateaux, les comptoirs et les meubles
- 7-1/2 po. x 5-1/2 po. x 2 po.

70010Q Éponge à Polir en Microfibres (24/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

70010QC Éponge à Polir en Microfibres (24/caisse)

Éponge à Récurer

QEP



- Éponge professionnelle hydrophile pour nettoyer le coulis d'un côté et pour récurer le voilage de l'autre côté
- Coins arrondis pour ne pas marquer ni creuser le coulis
- 7-1/2 po. x 5-1/4 po. x 1.875 po.

70007Q-24 Éponge à Récurer, emballées individuellement (24/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

70007QC Éponge à Récurer, emballées individuellement (36/caisse)

70007QC-D Éponge à Récurer, emballées individuellement dans un présentoir en vrac (144/caisse)

Éponge Polyvalente Robuste

QEP



- Éponge très grande de qualité professionnelle pour nettoyer le coulis et les tâches ménagères
- Leur qualité hydrophile leur confère une grande capacité d'absorption d'eau
- Coins arrondis pour ne pas marquer ni creuser le coulis
- 7-1/2 po. x 5-1/2 po. x 1.875 po.

70005Q-24 Éponge Polyvalente Robuste, emballées individuellement (24/caisse)

70005Q-144 Éponge Polyvalente Robuste, emballées individuellement dans un présentoir en vrac (144/caisse)

70005Q-6D Éponge Polyvalente Robuste, Paquet économique de 6 dans un présentoir en vrac (24/caisse)

70005Q-500 Éponge Polyvalente Robuste, balle en gros (500/balle)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

70005QC Éponge Polyvalente XL, emballées individuellement (36/caisse)

70005QC-144 Éponge Polyvalente XL, emballées individuellement dans un présentoir en vrac (144/caisse)

70005QC-6D Éponge Polyvalente XL, Paquet économique de 6 dans un présentoir en vrac (24/caisse)

Éponge pour Coulis d'Époxy

QEP



- Une manière rapide et facile à nettoyer et enlever le coulis d'époxy résistant
- Conçu pour tenir coup dans des conditions difficiles
- 7 po. x 5 po. x 2.5 po.

70020Q Éponge pour Coulis d'Époxy Extra Large, emballées individuellement (18/caisse)
Disponible uniquement au Canada

Tampon Abrasif XL pour Coulis

QEP



- Idéal pour enlever le coulis sec ou dur pendant et après l'installation
- Le tampon doux n'égratignera pas les carreaux
- Se lave facilement avec de l'eau et du savon
- 10-1/4 po. x 4-1/2 po.

10076Q Tampon Abrasif XL pour Coulis (12/caisse)

Chiffon en Microfibre pour Nettoyer le Coulis

QEP



- Élimine pratiquement tout le film de coulis
- Chiffon de qualité professionnelle de 325 grammes robuste, double face
- Excellent pour le nettoyage général

70018Q Chiffon en Microfibre pour Nettoyer le Coulis
18 po. x 18 po. (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

70018QC Chiffon en Microfibre pour Nettoyer le Coulis
18 po. x 18 po. (12/caisse)

Étamine de Polissage

QEP



- Pour nettoyer le voilage après la pose du carrelage
- 5 yards carrés (36 po. x 180 po.)
- Idéal pour polir la plupart des surfaces de carreaux pour une finition brillante lumineuse
- Pur coton, mailles fines de qualité professionnelle

76030Q Étamine de Polissage (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

76030QC Étamine de Polissage (12/caisse)

Genouillères Pro F3 Stabilizer

QEP



Technologie Comfort Wrap avec Mousse à Mémoire

- La mousse à mémoire s'adapte à la forme du genou pour un ajustement adapté à chacun
- Surface Patella en gel XL avec un noyau étendu pour soutenir les genoux au maximum
- Stabilisateur de Coque Souple pour les surfaces dures et souples
- Système Confortable avec 6 Couches offre de l'amortissement pour tout le genou

79642Q Genouillères Pro F3 Stabilizer (6/caisse)



Genouillères Professionnelles

QEP



- La surface très étendue offre une protection maximale
- Coussinet en mousse ajustable et confortable
- Tissu souple qui évacue la transpiration près du genou pour une absorption maximale
- Séchage rapide

79650Q Genouillères Professionnelles XL (4/caisse)

Genouillères Ultra Fit Pro

QEP



- Genouillères légères de néoprène procure du confort toute la journée
- De forme ajustée
- Lavable avec un séchage rapide

79639Q Genouillères Ultra Fit Pro (6/caisse)

Genouillères - Coque Rigide

ROBERTS



- Coque en plastique rigide afin de glisser aisément sur les revêtements de sol souples
- Tissu en nylon rembourré de mousse
- Courroies ajustables de Velcro®

79023-6 Genouillères - Coque Rigide (6/caisse)

Genouillères Lavables

QEP



- Coussinet amovible et coque lavable
- Protection universelle et légère

79631Q Genouillères Lavables (12/caisse)

Kit et Accessoires pour Installation de Toilettes d'étanchéité

QEP



38229 Kit pour Installation de Toilettes avec Raccord de 12 po. (1/caisse)

Comprend: Bague en Cire très épais avec bride en polyéthylène Wm Harvey No-Seep® No. 50, Raccord de toilette tressé en acier inoxydable de 12 po. Fluidmaster®, Kit de boulons - Boulons en plaqué laiton de 1/4 po. x 2-1/4 po. avec rondelles et écrous

38232 Raccord de toilette tressé en acier inoxydable de 12 po. Fluidmaster® (1/caisse)

38233 Joint d'Étanchéité de Cire Sans Fuite, No. 50 (1/caisse)

Gants Robustes Polyvalents

QEP



- Protège les mains contre les substances corrosives telles que le coulis, les produits chimiques et autres
- Gants robustes 100% latex résistent aux perforations et aux déchirures
- Taille universelle
- Surfaces côtelées anti-glissantes sur le pouce et le bout des doigts

21591Q Gants Robustes Polyvalents (24/caisse)

Gants de Carreleur

QEP



- Offre une excellente préhension et dextérité lors de la manipulation des carreaux et des pierres
- La paume enduite de nitrile protège les mains des matériaux tranchants et des petites coupures

21592Q Gants de Carreleur (10/caisse)

Sac de Coulis

QEP



- Bout renforcé pour une application en douceur et une longue durée de vie
- Protège les mains des coulis et autres substances rugueuses
- Revêtu de vinyle pour résister aux perforations et aux déchirures

76000Q Sac de Coulis (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

76000QC Sac de Coulis (12/caisse)

Raclette à Coulis Universelle

QEP



- Possède une gomme de caoutchouc anti-adhérente pour appliquer uniformément tous les coulis y compris l'époxy
- Deux coins arrondis préviennent la formation de rainures des joints
- Deux coins carrés assurent une couverture complète dans les coins
- Plaque en aluminium à l'endos épais résiste à la flexion pour optimiser la façon d'étaler le coulis dans les joints
- Poignée coussinée et profilée très confortable réduit la fatigue

10074Q Raclette à Coulis Universelle de 9-1/2 po. x 4 po. (8/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10074QC Raclette à Coulis Universelle de 9-1/2 po. x 4 po. (8/caisse)

Raclette en Caoutchouc pour Coulis

QEP

2 Tailles disponibles:
12 po. et 9½ po.



- Possède une gomme de caoutchouc anti-adhérente pour appliquer uniformément le coulis
- Deux coins arrondis préviennent la formation de rainures des joints
- Deux coins carrés assurent une couverture complète dans les coins
- Plaque en aluminium à l'endos épais résiste à la flexion pour optimiser la façon d'étaler le coulis dans les joints
- Tampon en caoutchouc laminé au centre en alvéoles fermés construit pour durer

10061Q Raclette en Caoutchouc pour Coulis, Manche en Bois, 9-1/2 po. x 4 po. (12/caisse)

10063Q Raclette en Caoutchouc pour Coulis, Manche en Bois, 12 po. x 4 po. (6/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10061QC Raclette en Caoutchouc pour Coulis, Manche en Bois, 9-1/2 po. x 4 po. (12/caisse)

10063QC Raclette en Caoutchouc pour Coulis, Manche en Bois, 12 po. x 4 po. (6/caisse)

Raclette en Caoutchouc Moulé pour Coulis

QEP



- Le tampon en caoutchouc entièrement moulé pour prévenir l'absorption de matériaux

10060Q Raclette en Caoutchouc Moulé pour Coulis 9-1/2 po. x 4 po. (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10060QC Raclette en Caoutchouc Moulé pour Coulis 9-1/2 po. x 4 po. (12/caisse)

Raclette Économique en Caoutchouc

QEP



- Poignée en plastique à résistance élevée aux chocs avec un tampon fabriqué de mousse en caoutchouc à alvéoles fermés permet une application de coulis en douceur

10062Q Raclette Économique en Caoutchouc de 9 po. x 4 po. (24/caisse)

Raclette de Finition en Caoutchouc Rouge

QEP



- Idéal pour les finitions texturées fines sur béton et plâtre

62413 Raclette de Finition en Caoutchouc Rouge de 9-1/2 po. x 4 po. (12/caisse)

Raclette à Mortier

QEP



- Idéal pour les endroits difficiles à atteindre tel que les dossierers de cuisine ou au-dessous des baignoires et comptoirs de cuisine
- 6 po. x 2 po.

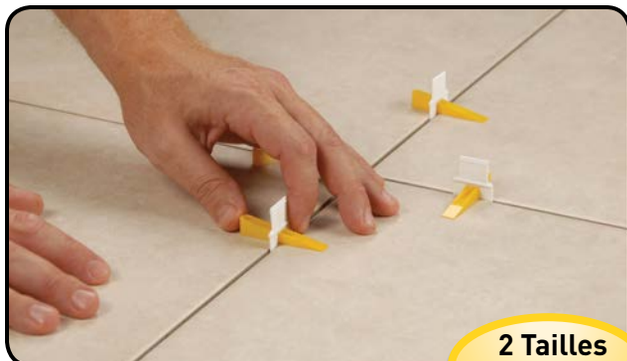
42115Q Raclette à Mortier de 6 po., Comfort Grip (12/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

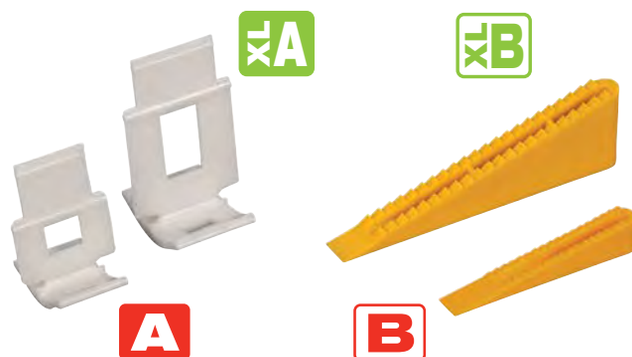
10073QC Raclette à Mortier de 6 po., Manche en Bois (12/caisse)

Système pour Nivelier les Carreaux LASH®

QEP



2 Tailles disponibles



A + B pour carreaux de 3/16 po. à 7/16 po.

XL A + XL B pour carreaux de 1/2 po. à 3/4 po.

Regardez une vidéo de démonstration:
www.lashspacer.com

made in
USA



Pour une installation de carrelage parfaitement nivelier

Le système breveté LASH® est conçu pour une installation rapide et réduit les appels téléphoniques coûteux en veillant à ce que la surface du sol fini soit sans bords irréguliers. Ce système qui fait gagner du temps ajuste la hauteur des carreaux et tient leurs bords uniformément pendant le procédé de séchage du matériel de prise.

- Construit de nylon durable
- Cales jaunes très visibles sont faciles à voir sur le chantier
- Points de rupture sur les clips spécialement conçus pour les retirer rapidement
- Fournit un espacement de 1/16 po.
- Peuvent être utilisés avec des cales d'espacement classiques pour des joints plus larges - jusqu'à 1/4 po.
- Les cales sont réutilisables

Avantages pour l'installateur:

- Très facile à apprendre et à utiliser à tout niveau de compétence
- Excellent pour installer les carreaux de différentes épaisseurs
- Nécessite un minimum d'efforts pour installer et retirer
- Élimine presque les bords irréguliers
- Empêchent les carreaux de glisser pendant la pose
- Accélère la pose de carrelage
- Moins de temps sur le chantier = plus d'affaire en un jour = plus de profit
- Diminue les rappels coûteux à cause des mauvaises installations

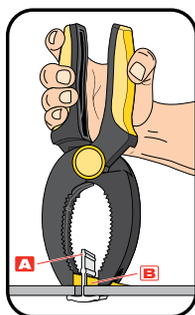
99760Q	Clips XL LASH®, Sac	50 pièces	(8/caisse)
99765Q	Cales XL LASH®, Sac	50 pièces	(8/caisse)
99720Q	Clips LASH®, Sac	96 pièces	(8/caisse)
99725Q	Cales LASH®, Sac	96 pièces	(8/caisse)
99702	Clips LASH®, Sac	paquet contracteur de 4800 pièces	
99703	Cales LASH®, Sac	paquet contracteur de 3600 pièces	
99751Q	Clips LASH®, Boîte	300 Boîte	(4/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

99720QC	Clips LASH®, Sac	96 pièces	(8/caisse)
99725QC	Cales LASH®, Sac	96 pièces	(8/caisse)

Tenailles LASH®

QEP



- Procure un maximum de force afin de pousser les cales dans les clips
- L'installation des carreaux est accélérée lorsque le Système pour Nivelier les Carreaux de QEP est utilisé

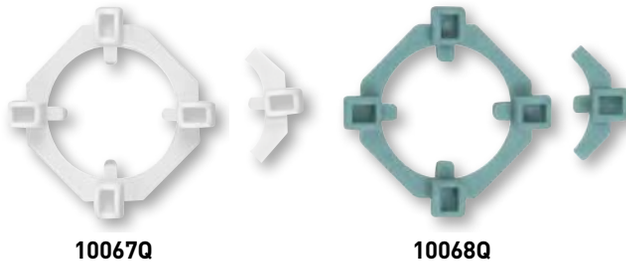
99750Q	Tenailles LASH®	(6/caisse)
--------	-----------------	------------

Cales d'Espacement 2-en-1 CLEARVIEW

QEP



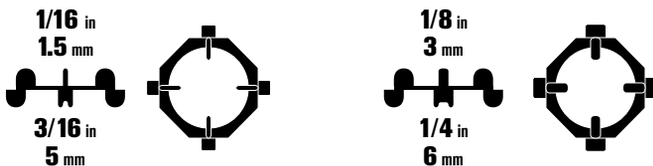
Les anneaux s'adaptent parfaitement dans les coins et les angles!



10067Q

10068Q

Deux espaceurs en un!
Offre la possibilité de deux différentes largeurs de joints



Les Cales d'Espacements ClearView sont économique et facile à utiliser pour créer un espacement uniforme de carreaux. La conception exclusive brevetée maintient les cales hors du ciment colle et assure une vue dégagée des coins et des joints de coulis.

Une cale d'espacement remplace quatre cales classiques réduisant ainsi la quantité d'espaceurs nécessaire pour chaque installation.

Chaque sac de Cales est livré avec 100 anneaux d'espacement et 50 mini cales à utiliser sur les coins le long des murs et des angles. Ces espaceurs se retirent très facilement, sont réutilisables et sont idéals pour les installations de carreaux de sol et de mur.

Ces cales offrent une vue claire et dégagée des joints pour grande précision.

- Aide à installer les carreaux rapidement et avec précision
- Une cale remplace quatre cales d'espacement classiques
- Conçue avec une ouverture centrale, cela permet à l'installateur d'aligner les coins des carreaux instantanément

10067Q CLEARVIEW 1/16 po. & 3/16 po., Sacs (8/caisse)
100 Cales et 50 anneaux d'espacement

10068Q CLEARVIEW 1/8 po. & 1/4 po., Sacs (8/caisse)
100 Cales et 50 anneaux d'espacement

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10067QC CLEARVIEW 1/16 po. & 3/16 po., Sacs (8/caisse)
100 Cales et 50 anneaux d'espacement

10068QC CLEARVIEW 1/8 po. et 1/4 po., Sacs (8/caisse)
100 Cales et 50 anneaux d'espacement

Croisillons Sans Besoin de Retirer

QEP



- Ces ergots qui n'ont pas besoin d'être retirés réduisent le temps d'installation
- Fonctionne très bien sur les grands carreaux - le plastique dur ne se comprime pas
- Facile à manipuler grâce aux longues broches qui assurent des angles de 90° parfait

10330Q Croisillons Sans Retirer 1/16 po., Sac 300 pièces (12/caisse)

10336Q Croisillons Sans Retirer 1/16 po., Double Coque 1000 pièces (6/caisse)

10331Q Croisillons Sans Retirer 1/8 po., Sac 200 pièces (12/caisse)

10337Q Croisillons Sans Retirer Croisillons Sans Retirer 1/8 po., Double Coque 1000 pièces (6/caisse)

10332Q Croisillons Sans Retirer 3/16 po., Sac 100 pièces (12/caisse)

10338Q Croisillons Sans Retirer 3/16 po., Double Coque 500 pièces (6/caisse)

10333Q Croisillons Sans Retirer 1/4 po., Sac 100 pièces (12/caisse)

10339Q Croisillons Sans Retirer 1/4 po., Double Coque 500 pièces (6/caisse)

Cales Fer à Cheval

QEP



- Non compressif
- Idéal pour le marbre, le granit, la pierre, les carreaux de grand format et les installations verticales
- Permet à l'utilisateur de soulever les deux coins et d'aligner les joints d'un carreau à l'autre

10320Q	Cales Fer à Cheval 1/16 po., Pot	200 pièces	(6/caisse)
10321Q	Cales Fer à Cheval 1/8 po., Pot	150 pièces	(6/caisse)
10322Q	Cales Fer à Cheval 3/16 po., Pot	100 pièces	(6/caisse)
10323Q	Cales Fer à Cheval 1/4 po., Pot	75 pièces	(6/caisse)

Croisillons

QEP



made in
USA

- Coupés avec précision
- Pour un espacement uniforme de carreaux
- Pour des résultats professionnels et rapides
- Conviennent à tous les formats de carreaux en céramique, porcelaine, pierre et marbre

10006Q	Croisillons de 1/16 po., Sac	250 pièces	(24/caisse)
10026Q	Croisillons de 1/8 po., Sac	250 pièces	(24/caisse)
10281Q	Croisillons de 1/8 po., Sac	1000 pièces	(12/caisse)
10316Q	Croisillons de 3/16 po., Sac	200 pièces	(24/caisse)
10284Q	Croisillons de 3/16 po., Sac	500 pièces	(12/caisse)
10005Q	Croisillons de 1/4 po., Sac	200 pièces	(24/caisse)
10282Q	Croisillons de 1/4 po., Sac	400 pièces	(12/caisse)
10027Q	Croisillons de 3/8 po., Sac	100 pièces	(24/caisse)

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10006QC	Croisillons de 1/16 po., Sac	250 pièces	(24/caisse)
10026QC	Croisillons de 1/8 po., Sac	250 pièces	(24/caisse)
10281QC	Croisillons de 1/8 po., Sac	1000 pièces	(12/caisse)
10316QC	Croisillons de 3/16 po., Sac	200 pièces	(24/caisse)
10284QC	Croisillons de 3/16 po., Sac	500 pièces	(12/caisse)
10005QC	Croisillons de 1/4 po., Sac	200 pièces	(24/caisse)

Ergots en Angle

QEP



made in
USA

- Essentiel pour réaliser une première rangée plane de carrelage mural
- Idéal pour maintenir les lignes de joints horizontales plates pendant l'application
- Empêchent les carreaux de glisser et de s'affaisser - ne se compresse pas
- Peut être utilisé jusqu'à 1/8 po. (3 mm)

10285Q	Ergots en Angle, Sac	500 pièces	(12/caisse)
--------	----------------------	------------	-------------

QEP Canada (Emballage en Anglais et Français)

10285QC	Ergots en Angle, Sac	500 pièces	(12/caisse)
---------	----------------------	------------	-------------



OUTILS POUR TAPIS

Tendeur Power-Lok

ROBERTS

La Trousse de Valeur 10-254V contient: un tendeur, une queue de blocage avec roues, six tubes d'extension de 3 pieds, un tube ajustable verrouillant, un tube de transfert, et des étuis s'enclenchant avec roues pour les tubes d'extension et le tendeur mécanique



Le Tendeur Power-Lok est le tendeur le plus avancé disponible sur le marché aujourd'hui..

- Tête pivotante à 17 positions de verrouillage pour étirer et maintenir le tapis en position
- Tête pivotante unique pour étirer dans les coins ou à des angles difficiles
- Réglage des griffes selon l'épaisseur du tapis
- Profil bas de la tête avec plate-forme latérale le rend compatible avec un tendeur à genou
- Manche en acier sur la tête pour une prise supérieure et le repositionnement facile
- Queue de blocage standard de 18 po. avec protection en mousse et roues incorporées afin de faciliter le positionnement du tendeur
- Étirer jusqu'à 38 pi. avec la Trousse de Valeur et jusqu'à 23-1/2 pi. avec la trousse standard

Le Tendeur Power-Lok est aussi disponible comme trousse standard

- La trousse standard 10-254 contient: un tendeur, une queue de blocage avec roues, six tubes d'extension de 3 pi., un tube ajustable verrouillant, un tube de transfert, et un étuis s'enclenchant avec roues

10-254V	Trousse de Valeur Tendeur Power-Lok (1/caisse)
10-254	Tendeur Power-Lok (1/caisse)
10-254-50	Tête de Remplacement pour le 10-254 (10/caisse) (tube, queue de bloc et étuis non inclus)

Compris avec chaque tendeur! Tube de Verrouillage Ajustable No. 10-250



Ajuster votre tendeur rapidement à l'aide d'un Tube de Verrouillage Ajustable! Pousser vers l'arrière sur vos tubes pour étendre, presser sur les boutons et tirer pour raccourcir. Aussi vendu séparément.

Tubes de Tendeur Supplémentaires

ROBERTS

- Conçu pour tous les Tendeurs standards de Roberts, ainsi que la plupart des autres marques de tendeurs standards

10-250	Tube Ajustable à Verrouillage (1/caisse)
10-230-10	Tube pour Tendeur de 3 pi. en Acier Conçu pour les Tendeurs 10-254 & 10-237 (1/caisse)
10-235-10	Tube pour Tendeur en Aluminium de 3 pi. (non illustré) (1/caisse)
10-235-05	Tube pour Tendeur en Aluminium de 5 pi. (non illustré) (1/caisse)



Tendeur Junior Power

ROBERTS

La Trousse de Valeur 10-237V contient: un tendeur, une queue de blocage avec roues, six tubes d'extension de 3 pi., un tube ajustable verrouillant, un tube de transfert et des étuis s'enclenchant avec roues pour les tubes d'extension et le tendeur mécanique



Notre tendeur économique mais plein de caractéristiques importantes.

- Profil basse de la tête afin de travailler conjointement et facilement avec un tendeur à genou
- Queue de blocage 18 po. à ressorts et roues pour un support supplémentaire
- Étirer jusqu'à plus de 38 pi. avec la Trousse de Valeur et jusqu'à 23-1/2 pi. avec la trousse standard

Le Tendeur Junior Power est aussi disponible comme trousse standard.

- La trousse standard 10-237 contient: un tendeur, une queue de blocage avec roues, six tubes d'extension de 3 pi., un tube ajustable verrouillant, un tube de transfert, et un étuis s'enclenchant avec roues

Compris avec chaque tendeur!
Tube de Verrouillage Ajustable No. 10-250



Ajuster votre tendeur rapidement à l'aide d'un Tube de Verrouillage Ajustable! Pousser vers l'arrière sur vos tubes pour étendre, presser sur les boutons et tirer pour raccourcir. Aussi vendu séparément.

10-237V	Trousse de Valeur Tendeur Junior Power (1/caisse)
10-237	Tendeur Junior Power (1/caisse)
10-237-50	Tête de Remplacement du 10-237 (1/caisse) (tube, queue de bloc et étuis non inclus)

Étuis pour Tendeur

ROBERTS

Le Système d'Étuis pour Tendeur de Roberts consiste d'un Étui pour Tendeur avec Roues et d'un Étui pour Tubes qui s'accroche ensemble pour le déplacement aisé. Les étuis sont facilement détachables afin de distribuer le poids et faciliter le transport. Les deux étuis sont en plastique moulé de haute densité pour une durabilité exceptionnelle, ont des charnières et loquets en retrait et une poignée moulée pour le confort.



10-230-40



10-230-3K

- Étuis avec roues de 4 po. pour tendeur. Assez d'espace pour un tendeur, une queue de blocage avec roues, trois tubes d'extension de 3 pi., un tube ajustable à verrouillage rapide et un tube de transfert (courroie en nylon avec boucle à déclenchement rapide inclus)
- Pour utilisation avec tendeurs 10-254 et 10-237

10-230-40	Étui pour Tendeur avec Roues Vide (1/caisse)
10-230-3K	Étui pour Tube avec Trois Tubes d'Extension de 3 pi. (1/caisse)

Tendeur Verrouillable d'Appariement de Motifs & Réparation de Coutures

ROBERTS



INCLUS:
Lame de
blocage pour
étirer les tapis
des plombs à
picots



Le bouton ON/
OFF fournit un
fonctionnement
avec verrouillage
ou conventionnelle



L'action de verrouillage unique permet d'effectuer des réparations sans l'utilisation des mains. Pour le braquage facile de motif, tourner le Mécanisme de Verrouillage Automatique à la position "ON" et la tête est verrouillée à chaque 1/4 po. de déplacement de la plaque d'aiguilles. Pour les étirements de tapis conventionnelles, tourner le mécanisme de verrouillage à la position "OFF" et le tendeur fonctionnera dans le mode anti verrouillage.

- Ajustements de profondeur des aiguilles selon l'épaisseur de tapis
- Peut retenir jusqu'à 300 livres de tension d'étirement
- La lame pivotante permet l'extension des angles dans n'importe quelle direction à partir du plomb à picot
- Cadre solide moulé sous pression pour des années de durabilité
- Étui de transport en plastique moulé

10-128 Tendeur Verrouillable d'Appariement de Motifs (1/caisse)
10-117-04 Tête de Remplacement (1/caisse)
10-107-03 Queue de Blocage - Pièce de Remplacement (1/caisse)

Tête de Prise (Tête de Coton)

ROBERTS



- Conçu pour utiliser avec les tapis bouclés, tissés et coupés à bas profil

10-248 Tête de Prise pour les Tendeurs 10-254 et 10-237 (1/caisse)

Queue pour Tendeur à Levier

ROBERTS



- L'aiguille est conçue pour passer à travers le tapis et sous tapis et pénétrer dans le support de bois pour étirer de façon solide
- Étirer lorsqu'il n'y a pas de mur de soutien
- Outil de précision en acier durci
- Conçu pour tous les Tendeurs standards de Roberts

10-258 Queue pour Tendeur à Levier (1/caisse)

Coup de Genou Gel Pro 505

ROBERTS

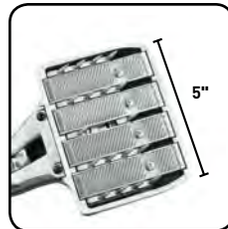


- Design de levier innovant pour facilement régler la profondeur des goupilles
- Le Pare-choc en gel diminue l'impact aux genoux réduisant le choc aux genoux
- Le pare-choc incliné fournit un effet d'entraînement optimal
- Design contourné court et résistant
- Le bras d'extension se règle rapidement d'un seul coup de pouce
- Coussinet confortable

10-505 Coup de Genoux Gel Pro 505 (2/caisse)
 10-505-200 Kit de Pare-Choc (Pare-Choc, Plaque, Capuchon, Coussinet en Gel (1/caisse)

Coup de Genou XL GT2000

ROBERTS



- Conception scientifique du pare-choc pour significativement réduire le choc aux genoux
- Tête 28% plus large que les coups de genoux standards fournit une prise supérieure de 33% de plus
- Ajustement à gâchette de 18½ po à 22½ po de longueur
- En d'aluminium coulé épais, avec des parois épaisses pour force maximale
- Manche surélevé facilite le travail conjointement avec un tendeur
- Rainure centrale pour ajuster la tête d'un tendeur
- Cadran précis et facile à utiliser

10-2000GT Coup de Genou XL GT2000 (3/caisse)
 10-412-09 Pare-choc de Rechange (2 po d'épaisseur) (1/caisse)
 10-2000-09 Pare-choc de Rechange (3 po d'épaisseur) (1/caisse)

Coup de Genou GT

GOLDEN TOUCH



- Réglage facile en un clic: de 18-7/8 po à 24 po de longueur
- Tête plus large, distribution de charge répartie sur une surface plus vaste
- Manche surélevé facilite le travail conjointement avec un tendeur
- Rainure centrale pour ajuster la tête d'un tendeur
- Cadran facile à lire pour le réglage de la profondeur des griffes

10-501 Coup de Genou GT (3/caisse)
 10-412-09 Pare-choc de Rechange (2 po d'épaisseur) (1/caisse)
 10-2000-09 Pare-choc de Rechange (3 po d'épaisseur) (1/caisse)

Coup de Genoux de Luxe

ROBERTS



Le Coup de Genou de Luxe Roberts 10-412 est le modèle le plus populaire et le standard de qualité dans l'industrie depuis plus de 25 ans.

- Ajustement à gâchette de 17 po à 21 po de longueur
- En aluminium moulé sous pression, léger et durable
- Poignée striée antidérapante exclusive
- Pare-choc sans couture rembourré de mousse haute densité
- Cadran facile à lire pour le réglage de la profondeur
- Rainure centrale pour ajuster la tête d'un tendeur

10-412-2	Coup de Genou de Luxe (sans étui) (2/caisse)
10-412BKK	Coup de Genou de Luxe (fini noir avec étui) (3/caisse)
10-412-09	Pare-choc de Rechange (2 po d'épaisseur) (1/caisse)
10-2000-09	Pare-choc de Rechange (3 po d'épaisseur) (1/caisse)

Coup de Genou de Luxe à Haut Profil

ROBERTS



Le 10-422BK possède la même durabilité et fiabilité que le 10-412, mais plusieurs caractéristiques importantes ont été ajoutés par l'installateur professionnel.

- Manche surélevé facilite le travail avec un tendeur
- Pare-choc 50% plus épais pour plus de confort aux genoux
- Tête 16% plus large pour meilleure distribution de charge
- La gâchette solide et fiable s'ajuste de 17-1/2 po. à 21-1/2 po.
- Rainure centrale pour ajustement facile de tendeur
- Manche antidérapante gaufrée

10-422BK	Coup de Genou de Luxe à Haut Profil (3/caisse)
10-412-09	Pare-choc de Rechange (2 po d'épaisseur) (1/caisse)
10-422-09	Pare-choc de Rechange Épais (3 po d'épaisseur) (1/caisse)
10-2000-09	Pare-choc de Rechange (3 po d'épaisseur) (1/caisse)

Coup de Genou Réglable

ROBERTS



- Idéal pour toutes les installations de tapis - petites ou grandes
- Tiges à verrouillage double pour ajustements de 19 po. à 23 po. de longueur
- Construction robuste en aluminium coulé extra lourd et acier de qualité industrielle
- Manche surélevé facilite le travail avec un tendeur
- Rainure centrale pour ajustement facile de tendeur
- Cadran facile à lire pour le réglage de la profondeur des griffes
- Fini poudré durable

10-410	Coup de Genou Réglable (3/caisse)
10-412-09	Pare-choc de Rechange (2 po d'épaisseur) (1/caisse)
10-2000-09	Pare-choc de Rechange (3 po d'épaisseur) (1/caisse)

Fer à Thermo-Adhérence Cool Shield®

ROBERTS



Le Fer Cool Shield peut fondre la colle sur le ruban thermique de 3 po. de largeur rapidement et facilement tout en conservant l'écran frais. Lorsque la plaque du bas est à sa température maximale de 425 °F, l'écran thermique atteindra une température de seulement 256 °F.

- Le double écran thermique breveté minimise la déformation des fibres de tapis et l'endos de tapis
- Élément chauffant en forme de "S" pour une meilleure rétention et distribution de la chaleur
- Plaque rainurée anti-adhésive facilite le nettoyage
- Le profil "Peigné" forme des sillons dans l'adhésif pour créer des joints de tapis plus forts
- Ligne fuyante à profil bas pour le jointoiment facile
- Le cordon de 9-1/2 pi. ne gêne pas grâce à un ajustement à 3 voies
- Lumière indicateur s'allume lorsque le fer se réchauffe

10-482G Fer à Thermo-Adhérence Cool Shield (110 V) (3/caisse)

Fer à Thermo-Adhérence de Luxe

ROBERTS



Le Fer à Thermo-Adhérence le plus vendu dans l'industrie et le premier choix des professionnels dans le monde entier.

- Ligne fuyante à profil bas pour le jointoiment facile
- Distribution égale de la chaleur
- Le pare-chaleur protège l'endos de tapis au surchauffement
- L'enduit anti-adhésif facilite le nettoyage
- Le profil "Peigné" forme des sillons dans l'adhésif pour créer des joints de tapis plus forts
- Le cordon pivotant dans les 2 sens permet un meilleur contrôle
- Le manche reste frais et le thermostat frontal est facile à régler
- Le voyant lumineux bicolore passe du rouge au vert dès que la température souhaitée est atteinte
- Valeur thermique approximative de 135°F à 425°F

10-282G-2 Fer à Thermo-Adhérence de Luxe, Base Plate (110 V) (2/caisse)

Fer à Thermo-Adhérence de 6 po.

ROBERTS



Adhérence rapide et uniforme même sur les entrées de porte et près des murs.

- Fait sur mesure pour distribution égale de la chaleur
- La poignée galbée spéciale reste toujours frais
- Plaque rainurée anti-adhésive facilite le nettoyage
- Le thermostat frontal facilite le réglage de la chaleur
- La plaque à profil bas conique rejoint le tapis à l'arrière du fer avec aise
- Le cordon électrique ne gêne pas grâce à un ajustement à 3 voies
- Valeur thermique approximative de 135°F à 425°F
- 110 V

10-286G Fer à Thermo-Adhérence de 6 po. (110 V) (3/caisse)

Rouleau pour Joints de Tapis Bouclé de 4 po.

ROBERTS



- Poignée à revêtement souple inclinée pour une meilleur force de levier
- Spécialement conçu pour le tapis bouclé et tapis berbère
- Les roues en étoiles augmentent le transfert de chaleur sur l'endos du tapis assurant des joints plus robustes
- Excellent pour accrocher les tapis sur les plombs à picot

10-169 Rouleau pour Joints de Tapis Bouclé de 4 po. (3/caisse)

Rouleau pour Joints de Tapis de 5 po.

ROBERTS



- Spécialement conçu pour le tapis bouclé
- La tête large élimine l'affaissement des joints de tapis
- Poignée moulée sous pression légère et durable
- Manche stationnaire pour améliorer le transfert de l'adhésif à l'endos du tapis

10-100 Rouleau pour Joints de Tapis Extra Large de 5 po. (3/caisse)

Rouleau pour Joints de Tapis de Luxe de 4½ po.

ROBERTS



- Spécialement conçu pour le tapis bouclé
- Apparence des joints professionnelle même avec les tapis les plus exigeants
- Léger avec manche antidérapant minimise la fatigue
- Les rouleaux extra larges de 4-1/2 po. désaxés réduisent le dépassement des joints et maximise la pénétration de l'adhésif pour accomplir des coutures plus robustes et durables

10-101 Rouleau pour Joints de Tapis de Luxe de 4½ po. (4/caisse)

Rouleau pour Joints de Moquette de 4 po.

ROBERTS



- Poignée à revêtement souple inclinée pour une meilleur force de levier
- Rouleau lisse force l'endos de tapis dans le ruban adhésif sans effiler les bouts
- Spécialement conçu pour les tapis coupés, les saxonies et les joints en vinyle

10-170 Rouleau pour Joints de Moquette de 4 po. (3/caisse)

Taille Tapis Conventiennel

ROBERTS / GOLDEN TOUCH



- Pour tailler le tapis proprement près des murs et sous les coups-de-pieds
- Manche pliable à 5 positions se déplace facilement dans les coins difficiles à atteindre
- Ajustement positive et rapide soit verticale ou horizontale
- Guide en acier inoxydable durci et manche antidérapant en caoutchouc
- Le 10-617GT comprend des clips de lame à ressort en acier bi-couche

10-616-2 Taille Tapis Conventiennel GT (2/caisse)
(20 lames robustes rainurées incluses)

10-617GT Taille Tapis GT (Manche Classique) (2/caisse)

Taille de Revêtement de Mur Polyvalent

ROBERTS / GOLDEN TOUCH



Le Taille de Revêtement de Mur Polyvalent et non seulement conçu pour la coupe de tapis, mais peut aussi être utilisé pour tailler les feuilles de vinyle de composition, les carreaux de tapis et les tapis à endos coussinés.

- Taille proprement sans marquer les murs
- Utiliser les lames à crochet pour tailler les carreaux de tapis
- Utiliser les lames rainurées pour le tapis et les feuilles de vinyle de composition
- La housse antifriction à fixation rapide pour glisser sur les feuilles de vinyle de composition
- Entièrement réglable pour les différentes épaisseurs de revêtements
- Structure en acier inoxydable

10-905 Taille de Revêtement de Mur Polyvalent (3/caisse)

Utilise les lames de rechanges: 10-440, 10-436, 10-438

Ciseau pour Tapis Bouclé

ROBERTS / GOLDEN TOUCH



- Tailler la plupart des tapis bouclés peu importe leurs épaisseurs
- Composé de deux lames, droite et gauche, pour couper à ras
- Dispositif de blocage directe afin de verrouiller la lame à la position voulue
- Ouverture de gorge s'ajuste automatiquement aux différentes épaisseurs de tapis
- Structure en acier inoxydable durable et robuste

10-152-3 Ciseau pour Tapis Bouclé (3/caisse)
(15 lames robustes rainurées incluses)

10-152GT Ciseau pour Tapis Bouclé GT (Manche classique) (6/caisse)
Utilise les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné

ROBERTS / GOLDEN TOUCH



- Ajustement de la profondeur de coupe conçu pour couper toutes les épaisseurs de tapis à endos coussiné et conventionnels
- Muni de deux lames verrouillables pour coupes précises
- Le système de fermeture à pression directe permet de maintenir la lame en position
- Structure en acier inoxydable durable et robuste

10-146-3 Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné (3/caisse)
(15 lames robustes rainurées incluses)

10-146GT Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné GT
(Manche Classique) (6/caisse)
Utilise les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Ciseau pour Moquette Universel

ROBERTS



- Le mécanisme unicentrique garde les lames rainurées et les lames standards en place
- Outil à double usage supérieur - Utilisez la lame rainurée pour couper le dessus du tapis, et la lame pour taille tapis pour couper le bas
- La lame inclinée à 50° permet de couper proprement et avec précision
- Muni d'une lame de rechange à dégagement rapide
- Nez extra long afin de séparer les fibres de tapis
- Accepte toutes les lames standards

10-154-3 Ciseau pour Moquette Universel (3/caisse)
Utilise les lames de rechanges: 10-388-3, 10-436, 10-438

Séparateur/Localisateur de Rangée

ROBERTS



- Utiliser pour séparer les rangées de fibre de tapis. N'abîmera pas les fibres de tapis
- Bout arrondi pour les tapis coupés, bout carré pour les tapis bouclés
- Manche striée antidérapante

10-517 Séparateur/Localisateur de Rangée (6/caisse)

Palette de Rentrée de Tapis EZ TUK

ROBERTS



made in
USA

- Outil léger en nylon ne laisse pas de marques et n'abîme pas les murs
- Utiliser sans aucune inquiétude autour des toilettes et la céramique
- Bout carré conçu pour rentrer le tapis dans les coins du mur
- Bout arrondi conçu pour les marches d'escaliers
- Lame de 3-1/2 po. de largeur

10-522-4 Palette de Rentrée de Tapis EZ TUK (4/caisse)

Outil pour Marches d'Escalier

ROBERTS



- Conçu pour pousser et rentrer le tapis dans l'entrebillement des marches
- Lame robuste pour plier le tapis le long des murs
- Fabriqué d'acier chromé forgé

10-521 Outil pour Marches d'Escalier Extra Large de 4 po. (3/caisse)

Scie de Jambage de 6 po. Longneck Plus

ROBERTS



*tuyau non-inclus

- La prise de vide de 1-1/2" fournit une rétention de poussière optimale
- Extension de la queue pour une force de levier maximale contre le torque
- Moteur puissant de 1100 Watt de qualité industrielle, 120 V
- Conception brevetée coupe complètement les angles intérieurs dans les moulures jusqu'à 1/2 po. d'épaisseur
- Guide de profondeur de coupe réglable empêche de couper le plâtre ou le mur en taillant les plinthes
- Gâchette de démarrage facilement accessible pour un meilleur contrôle
- Réglage vertical de précision d'effleurage à 1-1/16 po.
- Peut couper les portes sans les enlever jusqu'à une épaisseur de 1-3/4 cm
- Lame en carbure de 6-3/16 po. avec 36 dents et lame de maçonnerie incluses
- Étui moulé sous pression inclus

10-56	Scie de Jambage de 6 po. Longneck Plus (1/caisse)
10-47-2	Lame en Carbure de 6-3/16 po. à 36 Dents (2/caisse)
10-47-6	Lame en Carbure de 6-3/16 po. à 20 Dents (6/caisse)
10-55-24	Lame de Maçonnerie (1/caisse)

Scie de Jambage de 6 po. Super Six

ROBERTS



- Guide de profondeur de coupe réglable empêche de couper le plâtre ou le mur en taillant les plinthes
- Moteur puissant de 900 Watt de qualité industrielle, roulements à billes et à aiguilles, 120 V
- Conception brevetée coupe complètement les angles intérieurs dans les moulures jusqu'à 1/2 po. d'épaisseur
- Relier à la terre en forme de spirale pour un fonctionnement silencieux et en douceur
- Réglage vertical de précision d'effleurage à 1-1/16 po.
- Peut couper les portes sans les enlever jusqu'à une épaisseur de 1-3/4 cm
- Lame en carbure de 6-3/16 po. avec 36 dents incluse
- Étui moulé sous pression inclus

10-46	Scie de Jambage de 6 po. Super Six (1/caisse)
10-47-2	Lame en Carbure de 6-3/16 po. à 36 Dents (2/caisse)
10-47-6	Lame en Carbure de 6-3/16 po. à 20 Dents (6/caisse)

Lames de Rechange pour Scie de Jambage

ROBERTS



- 10-47-6 Lames en carbure durables de 6-3/16 po. avec 20 dents anti-écaillantes, ne s'attrapent pas sur les clous cachés (6/caisse)
- 10-47-2 Lame en carbure de 6-3/16 po. avec 36 dents coupe facilement les bois durs. Coupe les poteaux d'huissierie, les plinthes et le long des murs (2/caisse)
- 10-55-24 Lame de maçonnerie durable de 6 po. coupe facilement à travers les briques et les blocs en ciment (1/caisse)
- 10-42 Lames en carbure durables de 4-1/4 po. avec 20 dents anti-écaillantes, ne s'attrapent pas sur les clous cachés (6/caisse)

Utiliser avec la Scie de Jambage 10-40 de Roberts

Agrafeuse Électrique Professionnelle

ROBERTS



- Solénoïde puissant de 15 ampères pour enfoncer les agrafes plus profondément, 120V
- Tête à profil bas de 6-3/4 po. pour les endroits difficiles d'accès, surtout les marches d'escaliers
- Cordon électrique de calibre 14, de 12 pi. de longueur, offre une puissance maximale et fournit une liberté de mouvement sans rallonges électriques
- Mécanisme de déchargement durci conçu pour les agrafes de 3/16 po. avec couronne de calibre 20
- Mécanisme de déclenchement du magasin avec bouton pour l'alimentation rapide de l'agrafeuse (capacité de 85 agrafes)
- Manche ergonomique anti-dérapante en caoutchouc pour le confort et le contrôle
- Étui en plastique moulé sous pression inclus
- Accepte les agrafes bombées #5418-D Duo-Fast® et d'autres marques de qualité de 9/16 po. de longueur

10-600 Agrafeuse Électrique Professionnelle (1/caisse)

Pistolet-Agrafeur

ROBERTS



- Équilibre parfait, en acier estampé durable, poignée confortable en vinyle et chargement arrière facile
- Accepte les agrafes de 3/8 po.
- Capacité de 160 agrafes

10-109 Pistolet-Agrafeur (6/caisse)

30-210 Agrafes bombées de 3/8 po. 5000/boîte (20/caisse)

30-110 Agrafes à Arête Centrale de 3/8 po. 5000/boîte (20/caisse)

Barre Enfoncement Magnétique

ROBERTS



- Outil durable fabriqué d'acier de charbon forgé à froid
- Tête magnétique afin de retenir les clous. Facilite le début de trou
- Rend les taches difficiles faciles. Conception unique pour accéder les endroits difficiles à atteindre: sous les calorifères, près des fenêtres, sous les coups de pieds et près des objets fragiles
- Longueur de 12-3/8 po. avec un manche souple anti-dérapant

10-151 Barre Enfoncement Magnétique (6/caisse)

Ruban à Mesurer de 30 pi.

ROBERTS



- Lame en acier enrobé d'acrylique de 30 pi. x 1 po.
- Carter robuste en caoutchouc rouge
- Couleurs brillantes afin de mieux visualiser les chiffres
- Ressort de retour robuste, verrouillage avec pouce et attache pour ceinture en acier

10-140 Ruban à Mesurer de 30 pi. (12/caisse)

Ciseaux pour Tapis de 10 po.

ROBERTS



made in
USA

- Lames meulées avec grande précision
- Lames tranchantes et durables
- S'adapte aux grandes mains confortablement. Ouvertures pour les doigts extra large et recouvert de vinyle rembourré
- Lame s'aiguisse facilement sur une pierre à aiguisage
- Chromé avec des bords de couteau

10-123 Ciseaux pour Tapis de 10 po. (6/caisse)

Ciseaux Courbés pour Tapis de 8 po.

ROBERTS



made in
USA

Vue de profil



- Manche désaxé afin d'éviter l'effilochage
- Ouvertures pour les doigts recouvertes de vinyle rembourrées
- Lames meulées avec grande précision
- Chromé avec des bords de couteau

10-121 Ciseaux Courbés pour Tapis de 8 po. (6/caisse)

Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 6 po.

ROBERTS



made in
USA

Vue de profil



- Manche désaxé et lame spéciale afin d'éviter l'effilochage et les déchirures du tapis
- Ouvertures pour les doigts recouvertes de vinyle rembourrées
- Lames meulées avec grande précision
- Chromé avec des bords de couteau

10-585 Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 6 po. (6/caisse)

Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 7 po.

ROBERTS



made in
USA

Vue de profil



- Manche désaxé et lame spéciale afin d'éviter l'effilochage et les déchirures du tapis
- Ouvertures pour les doigts recouvertes de vinyle rembourrées
- Lames meulées avec grande précision
- Chromé avec des bords de couteau

10-586-3 Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 7 po. (3/caisse)

Boîte à Outils en Acier de 24 po.

ROBERTS



Plaque de jointoiment



Compartment pour Agrafes

- Construction durable en acier
- Charnière durable pleine longueur style piano
- Poignées latérales solides et poignée sur couvercle souple et durable pour facilité le déplacement
- Plaque de jointoiment ventilé en nylon monté sous le plateau sert comme poids lors du jointoiment
- Le plateau offre un compartiment supplémentaire pour les boîtes d'agrafes et de clous
- 3 loquets en acier durci assure une fermeture solide et accepte les cadenas afin de garder vos outils en sécurité
- 24 po. L x 9-3/4 po. H x 8-3/4 po. P

10-161 Boîte à Outils en Acier de 24 po. (1/caisse)

Trousse d'Outils pour Installation de Tapis

ROBERTS



La Trousse d'Outils pour Installation de Tapis comprend:

- 10-161 Boîte à Outils en Acier de 24 po
 - 10-169 Rouleau pour Couture de Tapis à Tissu Bouclé
 - 10-108 Cisailles Professionnelles pour Griffes de Tapis de 2 po.
 - 10-109 Pistolet-Agrafeur
 - 10-114 Marteau de Démolition de 567 g
 - 10-146GT Ciseau pour Moquette à Endos Coussiné GT
 - 10-151 Marteau Cloueur
 - 10-152GT Ciseau pour Moquette à Tissu Bouclé GT
 - 10-616-2 Taille Tapis Conventionnel
 - 10-252 Couteau pour Tapis Professionnel
 - 10-260 Étui pour Outil de Luxe Grip Pouch
 - 10-303S Cordeau à Craie
 - 10-321 Craie Blanche - 8 oz.
 - 10-412-2 Coup de Genou de Luxe
 - 10-510-3 Crochet Tire-Plinthes
 - 10-521 Outil Pour Marches d'Escalier Extra Large de 4 po.
 - 10-522-4 Plaquette de Rentrée de Tapis EZ Tuk
 - 10-586-3 Ciseaux à Bec de Canard de 7 po.
 - 10-920-6 Couteau Universel Professionnel à Lame Fixe
 - 10-931 Couteau pour Linoléum
 - 10-140 Ruban à Mesurer de 30 pi.
 - 10-517 Séparateur/Localisateur de Rangée
 - 61613 Maillet en Caoutchouc Blanc
- 10-750 Trousse d'Outils pour Installation de Tapis (1/caisse)

Trousse pour Installation de Tapis Économique

ROBERTS



La Trousse pour Installation de Tapis comprend:

- 10-154-3 Ciseau pour Moquette Universel
 - 10-169 Rouleau pour Couture de Tapis à Tissu Bouclé de 4 po.
 - 10-252 Couteau pour Tapis Professionnel
 - 10-521 Outil Pour Marches d'Escalier Extra Large de 4 po.
 - 10-586-3 Ciseaux à Bec de Canard de 7 po.
- 10-751 Trousse pour Installation de Tapis (1/caisse)

Étui pour Outil de Luxe Grip Pouch

ROBERTS



- Tient les outils fermement en place grâce à l'insertion en cuir spécial qui s'agrippe aux outils
- 100% cuir de qualité professionnelle et couture double
- Fente pour ceinture
- 7-1/2 po. x 4-1/2 po. x 3/4 po.

10-260 Étui pour Outil de Luxe Grip Pouch (12/caisse)

Pistolet à Colle

ROBERTS



- Réchauffeur à semi-conducteurs se réchauffe en 3 minutes
- Application fluide grâce à son bec applicateur traité de silicone
- Peut expulser jusqu'à 1 livres de colle par heure
- Gâchette à pression constante spécialement conçu élimine le blocage de colle et le risque d'endommager le pistolet
- 40 Watts à 380 °F
- 6 bâtonnets de colle inclus (4 po. de longueur et 1/2 po. de diamètre)

10-700 Pistolet à Colle (6/caisse)

Bâtonnets de Colle

ROBERTS



- Conçu pour la plupart des tapis et les revêtements de vinyle en feuilles à l'exclusion d'endos de vinyle
- Bâtonnets de colle translucides = réparations invisibles
- Diamètre de 1/2 po. convient pour la plupart des pistolets à colle

10-802 Bâtonnets de Colle de 10 po. (12 bâtonnets/boîte)
(24/caisse)

Cisailles Pro pour Griffes de Tapis de 2 po.

ROBERTS



- Mâchoires longues pour couper les griffes de tapis architecturales
- Force de coupe puissante - Force de levier 8 pour 1
- En acier forgé robuste
- Entreposage des lames dans le manche

10-108 Cisailles Pro pour Griffes de Tapis de 2 po. (3/caisse)
Utiliser les Lames de Rechanges: 10-439

Cisailles Polyvalentes

QEP



- Coupe facilement les bordures pour carreaux, les tuyaux en PVC, les quarts-de-rond, les plombs à picots et d'autres matériaux légers
- Guide de coupe onglets attaché pour accomplir des coupes en biais précises
- Guide pré-entaillé à 45°, 60°, 75°, 90°, 105° et 120°

10711Q Cisailles Polyvalentes (6/caisse)

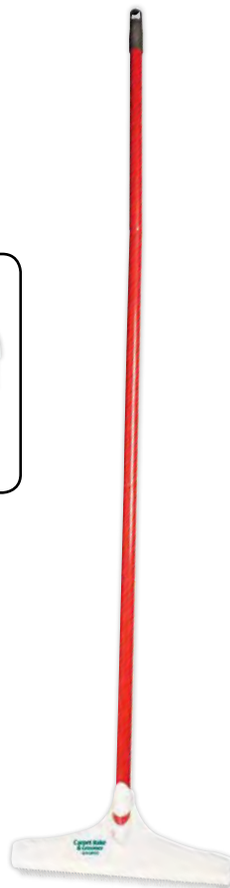
Râteau et Brosse de Tapis

ROBERTS

Le Râteau et Brosse de Tapis de Roberts® est idéal pour l'entretien et la maintenance facile et rapide des tapis. En utilisant un mouvement de va-et-vient, le râteau déloge les saletés, les poils des animaux et les débris et les tire au-dessus de la surface pour que l'aspirateur puisse les aspirer. En utilisant un mouvement comme un "râteau", les touffes du tapis sont aérées avec un aspect comme neuf.

- Pour l'entretien et la maintenance facile et rapide des tapis
- Poignée de 51 po. très longue et tête de 12 po. de largeur permet de couvrir une grande surface rapidement
- Les poils sont spécialement conçus pour atteindre profondément dans les touffes du tapis
- Dissimule les traces d'aspirateur
- Le manche en trois parties peut être démonté pour faciliter le rangement

70-127 Râteau et Brosse de Tapis (6/caisse)



Chariots pour Objets Lourds

ROBERTS



- Chariots robustes conçues pour transporter ou déplacer les rouleaux de tapis, les feuilles de vinyle, l'équipement, les meubles et les électroménagers
- Capacité jusqu'à 1000 livres
- En acier industriel lourd et construction soudée et verrouillée
- Réglage facile de 24 à 33 pouces
- Roues de 3 po. à billes en polyuréthane anti tâche

10-575 Ensemble de 2 Chariots pour Objets Lourds (1/caisse)

Chariot à Base Gonflable Double

ROBERTS



- Mécanisme puissant et léger conçu conformément aux principes de fonctionnement de l'aéroglesseur afin d'assurer un déplacement facile et sûr de la machinerie industrielle et commerciale, de l'équipement de bureau et de l'électroménager sans abîmer le plancher
- Deux plate-formes gonflables de 8-1/2 po. x 36 po.
- Moteur de 1.75 HP. Système qui transporte jusqu'à 750 livres de charge
- Connecteur de sortie à moteur amélioré
- Étui inclus
- Garantie de 2 ans

10-480 Chariot à Base Gonflable Double de 110 V (1/caisse)





OUTILS POUR BOIS ET SOL STRATIFIÉ

Coupe Plancher Pro de 25 po.

ROBERTS



Applications

- Dalles de Tapis
 - Plancher en bois d'ingénierie et en stratifié
 - Revêtement en Vinyle
 - Bardage en Vinyle
 - Carreaux de VCT
 - Caoutchouc
 - Mousse
 - CPV et plus
- Coupes les Dalles de Tapis, les Planches en Bois et les revêtements jusqu'à 25 po. de largeur, 17 po. en diagonale et 16 mm d'épaisseur
 - Le manche extensible fournit une plus grande force de levier afin de couper avec plus de puissance et moins d'effort
 - Le guide de coupe pivote pour accomplir des coupes en biais et se règle pour maintenir des coupes à 90° parfaites
 - Lame remplaçable en carbure de tungstène de 4 mm d'épaisseur qui peut être aiguïser

10-68	Coupe Plancher Pro de 25 po. (1/cs)
10-468	Lame remplaçable en carbure de tungstène de 25 po (1/cs)

Coupe Plancher Pro de 18 po.

ROBERTS



Applications

- Plancher en bois d'ingénierie et en stratifié
 - Revêtement en Vinyle
 - Bardage en Vinyle
 - Carreaux de VCT
 - Caoutchouc
 - Mousse
 - CPV et plus
- Coupes les planches jusqu'à 18 po., 12 po. en diagonale et 16 mm d'épaisseur
 - Le manche extensible fournit une plus grande force de levier afin de couper avec plus de puissance et moins d'effort
 - Le guide de coupe pivote pour accomplir des coupes en biais et se règle pour maintenir des coupes à 90° parfaites
 - Lame remplaçable en carbure de tungstène de 4 mm d'épaisseur qui peut être aiguïser

10-66	Coupe Plancher Pro de 18 po. (1/cs)
10-466	Lame remplaçable en carbure de tungstène de 18 po (1/cs)

Coupe Plancher Pro de 13 po.

ROBERTS



Applications

- Plancher en bois d'ingénierie et en stratifié
- Revêtement en Vinyle
- Revêtement en Vinyle Arraché
- Carreaux de VCT
- Plastique souple
- Parements de fibrociment
- Le manche extensible fournit une plus grande force de levier afin de couper avec plus de puissance et moins d'effort
- Le guide de coupe pivote pour accomplir des coupes en biais
- Base en aluminium extrudé robuste avec une surface épaisse en plastique
- Lame remplaçable en carbure de tungstène de 4 mm d'épaisseur qui peut être aiguiser
- Coupes les matériaux épais jusqu'à 13 po. de largeur, 8 po. en diagonale et 16 mm d'épaisseur

10-64 Coupe Plancher Pro de 13 po. (1/cs)

10-464 Lame remplaçable en carbure de tungstène de 13 po (1/cs)

Coupe Plancher de 13 po.

ROBERTS



Applications

- Parquet
- Revêtement en Vinyle
- Bardage en Vinyle
- Carreaux de VCT
- Caoutchouc
- Mousse
- CPV et plus
- Le manche extensible fournit une plus grande force de levier afin de couper avec plus de puissance et moins d'effort
- Table avec guide d'onglet pour effectuer des coupes en biais de 0° à 45°
- Lame remplaçable qui peut être aiguiser
- Coupes les matériaux épais jusqu'à 13 po. de largeur et 12 mm d'épaisseur

10-63 Coupe Plancher de 13 po. (1/cs)

10-463 Lame remplaçable en carbure de tungstène de 13 po. (1/cs)

Coupe Plancher de 9 po.

ROBERTS



Applications

- Plancher en bois d'ingénierie et en stratifié
- Bâti en acier robuste en forme de "T" assure une stabilité maximale
- La poignée très longue procure plus de force de levier
- Lame en carbure de tungstène de 4 mm d'épaisseur durable qui peut être aiguiser
- Guide d'angle polyvalent pour effectuer des coupes à 45°
- Support en "V" positionnable robuste maintient les planches à niveau pendant la coupe

10-60 Coupe Plancher de 9 po. (1/cs)

10-460 Lame remplaçable en carbure de tungstène de 9 po (1/cs)

LARGEUR DE PLANCHE	ÉPAISSEUR MAXIMALE DE COUPE
5½ po.	jusqu'à 16 mm d'épaisseur
7 po.	jusqu'à 12 mm d'épaisseur
8½ po.	jusqu'à 9,5 mm d'épaisseur

Coupe Plancher Stratifié de 8 po.

ROBERTS



- Coupe les planchers stratifiés jusqu'à 8 po. de largeur et 10 mm d'épaisseur
- Bâti en acier robuste assure une stabilité maximale
- Support en "V" positionnable maintient les planches à niveau pendant la coupe

10-35 Coupe Plancher Stratifié de 8 po. (1/cs)

Coupe Plancher de 8 po.

QEP



Applications

- Planches stratifiés
- LVT
- LVP

- Coupe les planchers stratifiés jusqu'à 8 po. de largeur et 12 mm d'épaisseur
- Bâti en acier robuste assure une stabilité maximale
- Support en "V" positionnable maintient les planches à niveau pendant la coupe

10-37 Coupe Plancher de 8 po. (2/cs)

Cric pour Plancher en Bois Massif Porta-Jack Pro

PORTA-NAILS



Applications

- Plancher en bois massif et bois d'ingénierie

- Resserre et tient les lamelles de plancher en place
- Ces fonctionnalités versatiles permettent à l'opérateur d'utiliser l'outil tout près du mur ou au milieu du plancher
- Redresse les lamelles de plancher courbées
- La à fini anti-adhésif protège les planchers prévernissés
- Équipé de deux boutons de réglage à vis qui permet de retirer facilement le rebord avant
- Fournit plus d'une tonne de force

47100 Cric pour Plancher en Bois Massif Porta-Jack Pro (1/cs)

Porta-Nailer Hammerhead

PORTA-NAILS



- Plancher en bois massif domestique de 5/8, 3/4 et 33/32 po
- Plancher en bois massif de 3/8 à 9/16 po (la semelle 40230 est nécessaire)
- Plancher en bois d'ingénierie de 1/2 à 9/16 po (la semelle 40230 est nécessaire)
- Plancher en bambou de 5/8 po (la semelle 40248 est nécessaire)

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	Manuel
Capacité de Fixation	100
Type de Fixation	Clous à Taquets en "T" Calibre 16

- Clouer de manière invisible de 3/8 à 33/32 po et clouer de face dans le parquet à languette et rainure en utilisant des fixations interchangeables
- Cet outil à multiples coups minimise la fatigue de l'opérateur tout en produisant plus d'impact ainsi qu'un plancher bien serré - pas besoin de taper fort sur l'outil
- Le cliquet à pression dynamique permet un seul coup ainsi que des coups multiples, garantissant une correcte pose de clous
- Équipé de manche à rallonge, maillet, semelle inclinée pour parquet à languette et rainure de 5/8 à 33/32 po, clefs et étui de transport robuste

402A	Cloueuse à Plancher Manuelle Calibre 16 (1/cs)
40225	Semelle pour Clouage de Face (1/cs)
40230	Semelle pour Revêtements Minces (bois massif de 3/8 à 9/16 po (1/cs)
40248	Semelle pour Plancher en Bambou (grains horizontales ou verticales de 5/8 po) (1/cs)

*Pas recommandé pour les feuilles horizontales ou verticales de bambou

Portamatic Hammerhead TL

PORTA-NAILS



- Plancher en bois massif de 1/2 à 3/4 po
- Plancher en bois massif et d'ingénierie de 1/2 po

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	90 psi @ 4.2 cfm
Capacité de Fixation	150
Type de Fixation	Clous à Taquets en "T" et "L" Calibre 16

- Le manche plus haut réduit la fatigue au dos
- Le maillet permet de serrer les planchers le plus que possible
- Le mécanisme de sécurité intégré prévient la décharge accidentelle
- Équipé de maillet, clefs, lubrifiant pneumatique, lunettes de protection, base de semelle réversible facile à convertir pour clouer les planchers de 1/2 et 3/4 po, appel d'air avec raccord tournant et étui de transport

470A	Cloueuse à Plancher Calibre 16 (1/cs)
47090	Semelle pour Plancher Préverniss, Profil Large (9/16 à 3/4 po) (1/cs)

*Pas recommandé pour les feuilles horizontales ou verticales de bambou

Portamatic Evolution

PORTA-NAILS



- Plancher en bois d'ingénierie, bois massif et bambou de 3/8 à 3/4 po
- Feuilles horizontales ou verticales de bambou et bambou tressé de 3/8 à 5/8 po

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	80 psi @ 3.8 cfm
Capacité de Fixation	110
Type de Fixation	Clous à Taquets en "L" Calibre 18

- Design de ram unique peut être taper à n'importe quel angle pour clouer plus près du mur
- Réglage de la hauteur commandée par came
- Accès rapide à la vanne et au piston principal
- Le mécanisme de sécurité est intégré à la base de l'outil

418A	Cloueuse à Plancher Calibre 18 (1/cs)
------	---------------------------------------

Portamatic 3-en-1 465SLT

PORTA-NAILS



- Plancher en bois massif domestique de 5/8, 3/4 et 33/32 po
- Plancher en bois massif de 3/8 et 9/16 po
- Plancher en bois d'ingénierie de 9/16 po

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	70-115 psi
Capacité de Fixation	100-120 pièces
Type de Fixation	Clous à Taquets en "T" et "L" 16 Ga / Agrafes 15.5 Ga

- Le design 3-en-1 permet d'utiliser avec les clous à taquets ou les agrafes
- Le maillet actionné assure un plancher aussi serré que possible
- Le mécanisme de sécurité intégré prévient la décharge accidentelle
- Équipé de maillet, clefs, lubrifiant pneumatique, lunettes de protection, (2) base de semelle pour clouer les planchers de 1/2 po. et 3/4 po. et étui de transport

465SLT Cloueuse/Agrafeuse à Plancher 3-en-1 Calibre 16 (1/cs)

Portamatic Elevator

PORTA-NAILS



- Plancher en bois d'ingénierie, bois massif et bambou de 3/8 à 5/8 po

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	100 psi @ 1.93 cfm
Capacité de Fixation	150
Type de Fixation	Agrafes de 1/4 po. Calibre 18

- "Semelle Élévateur" réglable sans outil permettant un réglage précis à la géométrie variable du plancher
- Le mécanisme de sécurité est intégré à la base de l'outil
- Déflecteur d'éjection réglable sans outil
- Équipé d'étui de transport, lunettes de protection, appel d'air, raccord et clefs hexagonales

461A Agrafeuse Calibre 18 (1/cs)

*Pas recommandé pour les feuilles horizontales ou verticales de bambou

Portamatic Hammerhead S

PORTA-NAILS



- Plancher en bois massif domestique de 1/2 et 3/4 po
- Plancher en bois massif et d'ingénierie de 1/2 po

SPÉCIFICATIONS

Pression d'Utilisation	90 psi @ 4.2 cfm
Capacité de Fixation	150
Type de Fixation	Agrafes de 1/2 po. Calibre 15-1/2

- Le manche plus haut réduit la fatigue au dos
- Le maillet actionné assure un plancher aussi serré que possible
- Le mécanisme de sécurité intégré prévient la décharge accidentelle
- Équipé de maillet, clefs, lubrifiant pneumatique, lunettes de protection, base de semelle réversible facile à convertir pour clouer les planchers de 1/2 et 3/4 po, appel d'air avec raccord tournant et étui de transport

472A Agrafeuse Calibre 15-1/2 (1/cs)

47090 Semelle pour Plancher Préverniss, Profil Large (9/16 à 3/4 po) (1/cs)

*Pas recommandé pour les feuilles horizontales ou verticales de bambou

Fixations - Clous à Taquets

Clous à Taquets en "L" Porta-Nails

No MODÈLE	DESCRIPTION	PAR PAQUET	PAR CAISSE	POIDS DE CAISSE	APPLICATION	MODÈLE D'OUTIL
4702	L-Porta-Nails 2 po, Calibre 16	1000	5	19 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 3/4 po	465SLT, 470A
4703	L-Porta-Nails 1-3/4 po, Calibre 16	1000	5	18 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 3/4 po	465SLT, 470A
4704	L-Porta-Nails 1-1/2 po, Calibre 16	1000	5	16 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po	465SLT, 470A
47080	L-Porta-Nails 2 po, Calibre 16 ACIER INOXYDABLE*	1000	1	4 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po et Bois Traité de ACQ	465SLT, 470A
41801	L-Porta-Nails 1-1/4 po, Calibre 18	2000	5	19 lbs.	Bois d'Ingénierie, Bois Massif et Bambou Horizontal et Vertical de 3/8 à 9/16 po	418A
41802	L-Porta-Nails 1-1/2 po, Calibre 18	1200	5	16 lbs.	Bois d'Ingénierie, Bois Massif et Bambou Horizontal et Vertical de 3/8 à 3/4 po	418A
41803	L-Porta-Nails 1-3/4 po, Calibre 18	1200	5	17 lbs.	Bois d'Ingénierie, Bois Massif et Bambou Horizontal et Vertical de 3/8 à 3/4 po	418A

Clous à Taquets en "T" Porta-Nails

No MODÈLE	DESCRIPTION	PAR PAQUET	PAR CAISSE	POIDS DE CAISSE	APPLICATION	MODÈLE D'OUTIL
42640	T-Porta-Nails 1-1/2 po, Calibre 16	1000	5	15 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 3/4 po	465SLT, 402A, 470A
42629	T-Porta-Nails 2 po, Calibre 16	1000	10	42 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po	465SLT, 402A, 470A
42660	T-Porta-Nails 2 po, Calibre 16 ACIER INOXYDABLE*	1000	1	4 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po et Bois Traité de ACQ	465SLT, 402A, 470A

**Il est recommandé d'utiliser des clous en acier inoxydable pour fixer un platelage de ACQ.

Fixations - Agrafes

Agrafes Bombées 1/2 po

No MODÈLE	DESCRIPTION	PAR PAQUET	PAR CAISSE	POIDS DE CAISSE	APPLICATION	MODÈLE D'OUTIL
47271	Agrafes Bombées 1-1/2 po, Calibre 18, Type BCS	1000	5	20 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 3/4 po	465SLT, 472A
47261	Agrafes Bombées 2 po, Calibre 15-1/2, Type BCS	1000	5	24 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po	465SLT, 472A
4723	Agrafes Bombées 2 po, Calibre 15-1/2, Type BCS	7700	1	36.4 lbs.	Bois Massif de 1/2 à 33/32 po	465SLT, 472A

Agrafes Bombées 1/4 po

No MODÈLE	DESCRIPTION	PAR PAQUET	PAR CAISSE	POIDS DE CAISSE	APPLICATION	MODÈLE D'OUTIL
46196	Agrafes Bombées 1 po, Calibre 18	5000	1	5.2 lbs.	Bois Massif et Bois d'Ingénierie de 3/8 à 7/16 po	461A
46197	Agrafes Bombées 1-1/4 po, Calibre 18	5000	1	6.6 lbs.	Bois Massif et Bois d'Ingénierie de 3/8 à 9/16 po	461A
46198	Agrafes Bombées 1-1/2 po, Calibre 18	5000	1	6.2 lbs.	Bois Massif et Bois d'Ingénierie de 3/8 à 5/8 po	461A

National Wood Flooring Association (NWFA) recommande de suivre les directives d'installation du fabricant de revêtement concernant l'outil et les fixations à utiliser sur votre plancher. Les recommandations présentées dans ce catalogue sont destinées à aider l'utilisateur à bien positionner la fixation, protéger la surface pré-vernée et obtenir des résultats optimaux tout en suivant les recommandations et les normes de l'Industrie. Toujours faire un essai sur le revêtement avant l'installation.

Maillet à Plancher

PORTA-NAILS

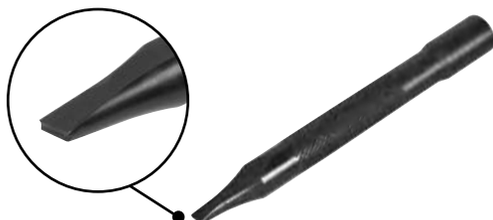


- Maillet robuste de 60 oz. à utiliser avec les cloueuses et les agrafeuses actionnés par un maillet
- Tête équilibrée pour maximiser la force de frappe
- La face plane assure un bon contact avec l'outil
- Construit avec un manche de hickory et une tête en caoutchouc non marquante

40009 Maillet à Plancher (1/cs)

Chasse-Clous

PORTA-NAILS



- La pointe anti-dérapante large est conçue pour cacher les Clous à Taquets en T et L ou les Agrafes de Calibre 18
- Enfonce bien les clous pour les cacher
- Le fini traité et bruni prévient la rouille
- Fabriqué en acier traité

42620 Chasse-Clous (1/cs)

Levier d'Installation Pro

ROBERTS



- Utiliser pour les installations de plancher de bois avec rainures et languettes
- Longueur de 16-1/4 po.; en acier durable
- Le profil d'angle permet de taper le levier dans les espaces restreints ou contre les murs
- Endos en feutre douce afin de prévenir les égratignures lors des installations

10-18-8 Levier d'Installation Pro (8/cs)

Bloc de Taraudage

ROBERTS

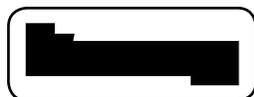


- Utiliser pour les installations de plancher de bois avec rainures et languettes
- Base durable en polypropylène de haute densité
- Profil de 20 po. qui distribue la force du marteau également
- Grand manche confortable

10-17-8 Bloc de Taraudage (8/cs)

Bloc de Taraudage Universel

ROBERTS



Design avec Bords Variés

- La conception unique de bords variés peut être utilisé sur la plupart des revêtements de sols
- Les bords sont spécialement conçus pour:
Carreaux et Planches en Vinyle Résistant
Planches à Rainures et Languettes
Revêtements Click

10-25 Bloc de Taraudage Universel (8/cs)

Kit d'Installation de Plancher

ROBERTS



- Permet de créer des espaces d'expansion lors de l'installation de plancher stratifié et d'autres planchers flottants
- Garde le revêtement de sol en place lors de l'installation
- Le kit contient: 30 Cales, Bloc de Taraudage, Levier

10-26 Kit d'Installation de Plancher (10/cs)

10-27 Cales d'Espacement (30 cales/sac) (6/cs)

Kit de Réparation Universel

ROBERTS



- Réparer rapidement les rayures, fissures et autres dommages
- Pour les revêtement en bois et vinyle, comptoirs, armoires, moulures et meubles en bois
- 5 couleurs afin de créer un mélange sur mesure et un nombre illimité de teintes pour s'harmoniser avec n'importe quel projet

10-33 Kit de Réparation Universel (6/cs)

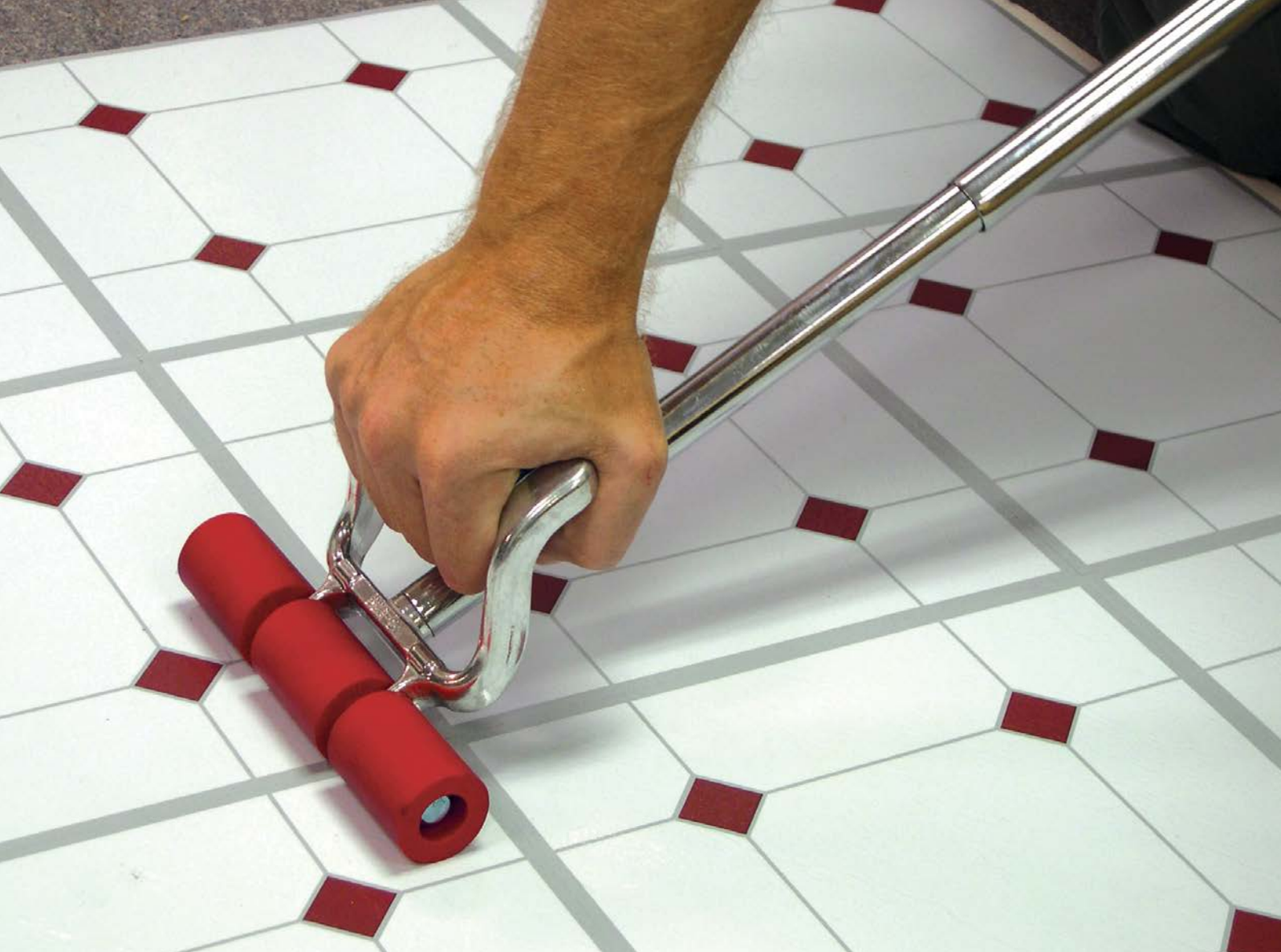
Mastic pour Bois, Stratifié et Vinyle

ROBERTS



- Comble les trous, les entailles et les fissures sur les planchers
- Mastic à base d'acrylique facile à utiliser et sèche vite
- Peut être poncé, peint ou verni
- Choix de 8 couleurs pour s'harmoniser avec n'importe quel plancher
- Tubes de 3 oz.

PC7725 Mastic de Réparation Marron (6/cs)
 PC7726 Mastic de Réparation de Couleur Claire (6/cs)
 PC7727 Mastic de Réparation Rouge Clair (6/cs)
 PC7728 Mastic de Réparation Gris (6/cs)
 PC7729 Mastic de Réparation Tons Dorés (6/cs)
 PC7730 Mastic de Réparation Beige (6/cs)
 PC7731 Mastic de Réparation Rouge Foncé (6/cs)
 PC7732 Mastic de Réparation Marron Foncé (6/cs)



OUTILS POUR VINYLE

Rouleaux Robustes pour Linoléum et Tapis

ROBERTS

2 Tailles disponibles:
75 lbs. et 100 lbs.



- Roues de transport détachables et pivotantes afin de faciliter le déplacement de l'outil et pour protéger les roues segmentées
- Roues segmentées exerçant la même pression sur les surfaces inégales
- Essieu en retrait pour ne pas égratigner les murs
- Manche détachable de 30 po. pour un rangement pratique

10-950 Rouleau de 75 lb. (1/cs)

10-952 Rouleau de 100 lb. (1/cs)

10-952-04 Kit de Montage pour Remplacer la Roue de Transport (1/cs)

Rouleau Léger de 35 lb.

ROBERTS



- Léger et facile à transporter
- Conçu pour les installations à Collage Double
- Roues segmentées exerçant la même pression sur les surfaces inégales
- Essieu en retrait pour ne pas égratigner les murs
- Manche détachable de 30 po. pour un rangement pratique

10-935 Rouleau de 35 lb. (1/cs)

Rouleau Réglable

ROBERTS



- Conçu pour rouler le tapis, les revêtements de sol souples et la plinthe de vinyle et de caoutchouc
- Manche réglable de 17 po. à 27 po.
- Roues segmentées exerçant la même pression sur les surfaces inégales
- Roues de 7-3/8 po. de largeur et essieu en retrait pour ne pas égratigner les murs
- Deuxième poignée pour appliquer la pression additionnelle

10-955 Rouleau Réglable (2/cs)

Coupeur de Tuile en Vinyle de 18 po.

ROBERTS



- Guide de coupe réglable pour les coupes précises et répétitives des tuiles de vinyle de composition (TVC)
- Roues intégrées pour une plus grande manœuvrabilité et pieds en caoutchouc pour une stabilité supplémentaire
- Guide de coupe et guide à onglets de 45° inclus
- Pour couper la tuile de 18 po ou la tuile de 12 po en diagonale
- Garantie prolongée d'un an

10-918 Coupeur de Tuile en Vinyle de 18 po. (1/cs)

Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po.

ROBERTS



- Guide de coupe réglable pour les coupes précises et répétitives des tuiles de vinyle de composition (TVC)
- Roues intégrées pour une plus grande manœuvrabilité et pieds en caoutchouc pour une stabilité supplémentaire
- Guide de coupe et guide à onglets de 45° inclus
- Étui en plastique moulé inclus
- Pour couper la tuile de 18 po ou la tuile de 12 po en diagonale
- Garantie prolongée d'un an

10-900 Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po. (1/cs)

Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po.

ROBERTS



- Pour couper la tuile en vinyle jusqu'à 12 po x 12 po
- Lames en acier durci pour effectuer des coupes précises
- La poignée de transport pratique facilite le transport

10-895 Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po. (3/cs)

Coupeur de Tuile en Vinyle Quik-Cut

ROBERTS



- Coupe les carreaux de vinyle jusqu'à 12 po. x 12 po.
- Roulement à bille aux points de contrainte
- Roulement à bille et à aiguille pour une meilleure durabilité et une coupe précise
- Lames en acier durci
- Socle en aluminium moulé

30002 Coupeur de Tuile en Vinyle Quik-Cut (3/cs)

Rouleau pour TVC

ROBERTS



- Conçu pour rouler les revêtements en feuilles de vinyle et la TVC
- Rebords extérieurs arrondis
- Rouleau de 2 po. x 2 po. en acier poli sur deux jeu de billes à roulement lisse
- Support renforcé afin de protéger l'essieu

10-960 Rouleau pour TVC (6/cs)

Buse pour Pistolet à Colle "Snozzle"

ROBERTS



- Design exclusif pour étaler 11 rangées d'adhésif
- Permet de répandre la colle à plat pour une meilleure adhésion
- Convient pour les pistolets à colle standard à bout ouvert
- Conçu pour les cartouches de 11 oz. et 30 oz.

10-981-25 Buse pour Pistolet à Colle "Snozzle" (25/cs)

Tailleur pour Plinthes

ROBERTS



- Conçu pour tailler l'endos de la plinthe de vinyle et de caoutchouc afin de plier le matériel autour des coins
- Lame de 5/32 po. de largeur réglable pour la profondeur et aiguisable

10-279 Tailleur pour Plinthes (12/cs)

Disponible uniquement au Canada

Taille Baguette de Soudure Mozart

MOZART



- N'endommage pas les revêtements de sol, en une seule main
- Principe de coupe unique: le bas de la lame se pose contre le plancher et permet de couper la baguette au niveau le plus élevé du revêtement de sol
- Pas besoin d'aiguiser - lames interchangeable économiques de qualité industrielle incluses
- Crochet espaceur pivotant MOZART inclus, élimine le besoin de plaque de guidage

10-1600 Taille Baguette de Soudure Mozart (1/cs)

10-8678 Lames pour Taille Baguette (paquet de 5) (10/cs)

10-8679 Crochet Espaceur Mozart 0.5mm (1 guide sur blister) (10/cs)

10-8700 Crochet Espaceur Mozart 0.7mm (1 guide sur blister) (10/cs)

10-041 Accessoires de Fixation (1 vis avec 3 rondelles de ressort) (10/cs)

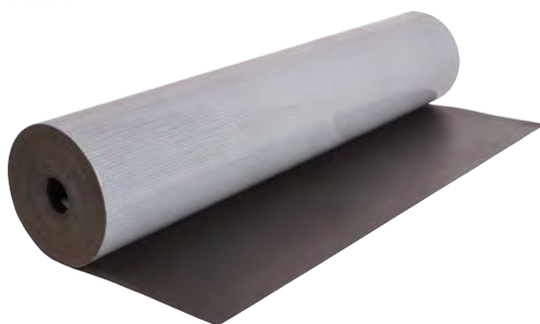
Disponible uniquement au Canada



SOUS-PLANCHERS

Elastilon® Strong

ROBERTS



- Sous-plancher pelé et collé facile à installer; pas besoin de clou ni de colle
- Utiliser avec tous les types de bois franc jusqu'à ¾ po., y compris les bois exotiques tel que le bambou
- Installer directement au-dessus de la plupart des surfaces y compris: béton, carreaux en céramique, carreaux en vinyle, panneaux, planchers en bois existants et tout autre type de plancher stable
- Anti-allergénique, résiste à la moisissure et lutte contre les mauvaises odeurs, sans COV
- Pour les installations au-dessus, sur ou au-dessous du niveau de sol

70-196 Rouleau de 107.64 pi² - 39.3 po. x 32.8 pi. (5/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*
62	54

AIRGUARD® Premium

ROBERTS



made in
USA

- Sous-plancher limitant la transmission du bruit et d'impact lors des installations flottantes de plancher de bois laminé et de plancher de bois d'ingénierie
- Excellente barrière à l'humidité
- Réduit les bruits ambiants
- Rabat de chevauchement de 8 po. avec bande auto-collante
- Exceptionnelle résistance à la compression à long terme
- Pour les installations au-dessus, sur ou au-dessous du niveau de sol
- Conçu pour les condominiums et les étages multiples

70-105 Rouleau de 100 pi² - 40 po. x 30 pi. (12/cs)
70-105-1 Rouleau de 630 pi² - 40 po. x 189 pi. (1/cs)
70-105-2 Rouleau de 3650 pi² - 40 po. x 1,095 pi. (1/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Valeur R*
68	67	0.39

First Step Premium 3-en-1

ROBERTS



made in
USA

- Sous-plancher limitant la transmission du bruit et d'impact lors des installations flottantes de plancher de bois laminé et de plancher de bois d'ingénierie
- Excellente barrière à l'humidité
- Réduit les bruits ambiants
- Rabat de chevauchement de 4 po. avec bande auto-collante
- Exceptionnelle résistance à la compression à long terme
- Pour les installations au-dessus, sur ou au-dessous du niveau de sol
- Conçu pour les condominiums et les étages multiples

70-102-12 Rouleau de 100 pi² - 40 po. x 30 pi. (12/cs)
70-102-1 Rouleau de 630 pi² - 40 po. x 189 pi. (1/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Valeur R*
68	67	0.39

Quiet Cushion®

ROBERTS



- Technologie de mousse progressive de 2 mm conçue pour une réduction de son suprême
- Mousse extra fine réticulée pour une protection supérieure contre les chocs et l'humidité
- Niveau Delta 21 - un des meilleurs niveau dans l'industrie
- Excellent avec les systèmes de chauffage par rayonnement, résiste à la moisissure et au moule
- Ses propriétés de résistance à l'écrasement donnent ce produit une excellente performance et longue durée
- Rabat de chevauchement de 3 po. avec bande auto-collante pour joindre plusieurs rouleaux ensemble
- Utiliser sous les planchers laminés et le bois d'ingénierie

70-180 Rouleau de 100 pi² - 43.5 po. x 27.5 pi. (12/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Niveau Δ*
71	67	21

* **CIC** mesure le son tel que le déplacement de meuble et la marche, **CTS** mesure le son tel que la voix et la télévision. 50 est le niveau sonore minimum requis par la plupart des codes du bâtiment et des architectes. **R** est une échelle utilisée afin de mesurer la résistance thermique. Le **Delta Niveau Δ** est la seule mesure réelle de réduction de son d'un produit (non d'un élément de plancher) dans l'industrie.

Soft Stride®

ROBERTS



- Mousse dense de 2 mm fournit une excellente réduction de son sous les planchers laminés et bois usinés
- Mousse en plastique cellulaire étanche fournit une excellente barrière contre l'humidité
- Excellent avec les systèmes de chauffage par rayonnement, résiste à la moisissure et au moule
- Ses propriétés de résistance à l'écrasement donnent ce produit une excellente performance et longue durée
- Rabat de chevauchement de 3 po. avec bande auto-collante

70-185 Rouleau de 100 pi² - 43.5 po. x 27.5 pi. (12/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Niveau Δ*
69	66	21

Black Jack

ROBERTS



- La mousse de 2,5 mm fournit un amortissement optimal
- Offre de l'amortissement ainsi qu'une réduction du son entre les sols
- La structure cellulaire dense fermée fournit une barrière contre l'humidité et la moisissure
- Résiste à la moisissure et au moule
- Pour installer les planchers de bois laminé et de bois d'ingénierie au-dessus, sur ou au-dessous du niveau de sol
- Un rabat de chevauchement et une bande auto-collante empêchent la pénétration de l'humidité et donne la possibilité de joindre plusieurs rouleaux ensemble

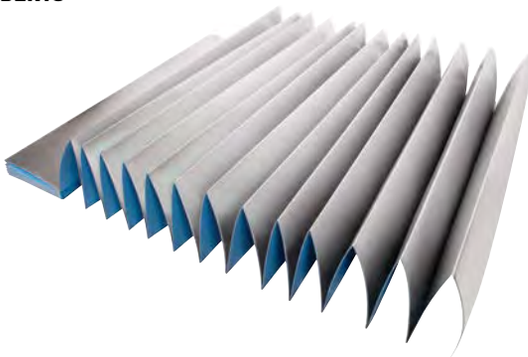
70-026 Rouleau de 100 pi² - 43 po. x 28 pi. (12/cs)

70-026-XL Rouleau de 600 pi² - 43 po. x 167.5 pi. (2/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Niveau Δ*
70	66	21

Thermawave™

ROBERTS



- Le design Thermawave™ élimine le besoin de rouler à nouveau pour une installation plus facile
- Le support en aluminium procure une protection contre l'humidité et une isolation thermique
- Mousse dense offre une excellente réduction de son
- Résiste à la moisissure et au moule
- La mousse de 2 mm amortit le sol

70-178 Rouleau de 100 pi² - 43.5 po. x 27.5 pi. (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

70-177 Rouleau de 100 pi² - 43.5 po. x 27.5 pi. (12/cs)

Bande auto-collante et rabat de chevauchement de 3 po. inclus

Niveau CIC*	Niveau CTS*
69	65

Super Felt®

ROBERTS



- Fabriqué à partir de 80 % de fibres recyclées, il fournit un son riche et profond en absorbant le bruit au lieu de le dévier
- Fibres résistantes à des hautes températures
- Excellent avec les systèmes de chauffage par rayonnement, résiste à la moisissure et au moule
- Coussin de 3 mm d'épaisseur corrige certaines imperfections de sous-plancher
- Film supérieur de 2 mil protège contre les vapeurs d'humidité
- Résistance thermique élevée pour les planchers froids
- Rabat de chevauchement de 3 po. avec bande auto-collante
- Utiliser sous les planchers laminés et le bois d'ingénierie

70-190 Rouleau de 100 pi² - 44 po. x 27.3 pi. (1/cs)

70-193 Rouleau de 360 pi² - 44 po. x 98 pi. (1/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*	Valeur R*	Niveau Δ*
67	66	0.59	21

* **CIC** mesure le son tel que le déplacement de meuble et la marche, **CTS** mesure le son tel que la voix et la télévision. 50 est le niveau sonore minimum requis par la plupart des codes du bâtiment et des architectes. **R** est une échelle utilisée afin de mesurer la résistance thermique. Le **Delta Niveau Δ** est la seule mesure réelle de réduction de son d'un produit (non d'un élément de plancher) dans l'industrie.

Unison® 2-en-1

ROBERTS



- Mousse 3/32 po. en polyéthylène afin d'augmenter le rembourrage entre le revêtement de sol et le sous plancher
- Rabat de chevauchement de 4 po. avec bande autocollante pour une protection sans aucun joint
- Couche supérieure épaisse pour protéger contre les vapeurs d'humidité

70-025 Rouleau de 100 pi² - 48 po. x 25 pi. (12/cs)
70-025-15 Rouleau de 1500 pi² - 48 po. x 375 pi. (1/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)
70-025-C Rouleau de 100 pi² - 48 po. x 25 pi. (12/cs)

Niveau CIC*	Niveau CTS*
61	54

Mousse Serenity

ROBERTS



- Mousse 3/32 po. en polyéthylène utilisé comme sous-plancher pour le bois laminé et le bois d'ingénierie
- Idéale pour les installations au dessus du niveau du sol
- Corrige les imperfections mineures des supports

70-010 Rouleau de 100 pi² - 48 po. x 25 pi. (60/cs)
70-010-XL Rouleau de 400 pi² - 49 po. x 100 pi. (1/cs)
70-010-500 Rouleau de 2000 pi² - 48 po. x 500 pi. (1/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)
70-010 Rouleau de 100 pi² - 48 po. x 25 pi. (65/cs)

Sous-Plancher LVT

ROBERTS



- Technologie de Mousse en plastique cellulaire étanche de 1 mm fournit une excellente barrière contre l'humidité
- Mousse extra fine réticulée pour une protection supérieure contre les chocs et l'humidité
- Protège contre la moisissure et le moule
- Ses propriétés de résistance à l'écrasement donnent ce produit une excellente performance et longue durée
- Pour utiliser sous les revêtements de vinyle Luxury, le bois laminé et le bois d'ingénierie

70-073 Rouleau de 100 pi² - 39 po. x 30.75 pi. (12/cs)
Disponible uniquement au Canada

Ruban de Renfort pour Sous-Couches

ROBERTS



- Pour joindre les sous-couches, les sous-tapis et le scellement
- Pour une utilisation polyvalente et les réparations générales
- Résiste à l'humidité

50-030 Ruban de Renfort pour Sous-Couches - (12/cs)
Rouleau de 1-7/8 po. x 100 pi.

* **CIC** mesure le son tel que le déplacement de meuble et la marche, **CTS** mesure le son tel que la voix et la télévision. 50 est le niveau sonore minimum requis par la plupart des codes du bâtiment et des architectes. **R** est une échelle utiliser afin de mesurer la résistance thermique. Le **Delta Niveau Δ** est la seule mesure réelle de réduction de son d'un produit (non d'un élément de plancher) dans l'industrie.

Cork Pro Plus

ROBERTS



- L'épaisseur de 2,5 mm réduit la transmission des bruits à travers les sols
- Pour les installations flottantes et collées de revêtements de sols en LVT, VCT, VET, de feuilles de vinyle et de linoléum
- Très résistant à l'indentation résiduelle
- Fabriqué à partir de granulés de liège recyclé rapidement renouvelable et de mousse EVA
- Recyclé à 85 % (postindustrielle)

70-173-230 Rouleau de 230 pi² - 42 po. x 65.65 pi. (1/cs)

Résultats de Tests	Niveau CIC	Niveau CTS	Valeur R*	Δ Rating*
70-173-230 - avec dalle ciment de 6 po.	55	55	.30	22

Liège Naturel - Feuilles

QEP / ROBERTS



- Minimise le transfère de son de la surface du revêtement ainsi qu'à travers le plancher aux étages inférieures
- Utiliser sous la céramique, la pierre, le marbre, les planches de bois d'ingénierie et les planchers de bois laminé
- Travaille comme une membrane anti-fissure qui empêche le transfert des fissures du le support à travers le revêtement
- Réduit la possibilité de perte de chaleur et augmente l'efficacité des systèmes de chauffage radiant
- Chaque feuille mesure: 2 pi. x 3 pi.

QEP

72025 Feuilles de 2.5 mm - 696 pi²/caisse, (116/cs)
Disponible uniquement au Canada

72004 Feuilles de 3/16 po. (4 mm) - 456 pi²/caisse, (76/cs)
Disponible uniquement au Canada

72005Q Feuilles de 1/4 po. (6 mm) - 30 pi²/paquet, (5sh/pk) (8/cs)

72001Q Feuilles de 1/2 po. (12 mm) - 150 pi²/caisse, (25sh/pk) (1/cs)

ROBERTS

70-175 Feuilles de 1/4 po. (6 mm) - 300 pi²/caisse, (50sh/pk)

Résultats de Tests	Niveau CIC	Niveau CTS
72025 - avec dalle ciment de 6 po. et plafond suspendu	60	59
72005Q - avec dalle ciment de 6 po.	51	52
72005Q - avec dalle ciment de 6 po. et plafond suspendu	61	60
70-175 - avec dalle ciment de 6 po.	51	52
70-175 - avec dalle ciment de 6 po. et plafond suspendu	61	60

Liège Naturel - Rouleau

QEP



- Minimise le transfère de son de la surface du revêtement ainsi qu'à travers le plancher aux étages inférieures
- Utiliser sous la céramique, la pierre, le marbre, les planches de bois d'ingénierie et les planchers de bois laminé
- Travaille comme une membrane anti-fissure qui empêche le transfert des fissures du le support à travers le revêtement
- Réduit la possibilité de perte de chaleur et augmente l'efficacité des systèmes de chauffage radiant

72000Q Rouleau de Liège Naturel 1/4 po. (6 mm) - 200 pi², 48 po. x 50 pi. (1/cs)

72003Q Rouleau de Liège Naturel 1/4 po. (6 mm) - 100 pi², 48 po. x 25 pi. (1/cs)

72008Q Rouleau de Liège Naturel 1/8 po. (3 mm) - 200 pi², 48 po. x 50 pi. (1/cs)

Résultats de Tests	Niveau CIC	Niveau CTS
72000Q - avec dalle ciment de 6 po.	51	52
72000Q - avec dalle ciment de 6 po. et plafond suspendu	61	60
72003Q - avec dalle ciment de 6 po.	51	52
72003Q - avec dalle ciment de 6 po. et plafond suspendu	61	60

* **CIC** mesure le son tel que le déplacement de meuble et la marche, **CTS** mesure le son tel que la voix et la télévision. 50 est le niveau sonore minimum requis par la plupart des codes du bâtiment et des architectes. **R** est une échelle utilisée afin de mesurer la résistance thermique. Le **Delta Niveau Δ** est la seule mesure réelle de réduction de son d'un produit (non d'un élément de plancher) dans l'industrie.

Moisture Barricade

ROBERTS



- Utiliser avec les sous-couches en mousse standards pour protéger contre l'humidité
- Film de polyéthylène de 6 mm d'épaisseur pour une plus longue durée de vie
- Se déroule pour couvrir une surface extra large de 10 pi. x 12 pi.
- Bande autocollante incluse

70-115 Feuille de 120 pi² - 10 pi. x 12 pi. (12/cs)

SVS™ Silicone Vapor Shield™

ROBERTS



- Recommandé pour les installations fixées avec des clous ou des agrafes de revêtements de sol en bois d'ingénierie et bois massif
- Réduit le débit des vapeurs sans emprisonner l'humidité
- Réduit le niveau sonore et la poussière
- Conforme au système d'évaluation de perméabilité établies par la NWFA
- Peut être installé sur un système de chauffage par rayonnement - Sans odeur d'asphalte

70-198 Rouleau de 200 pi², 33.5 po. x 72 pi. (6/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

70-198-C Rouleau de 200 pi², 33.5 po. x 72 pi. (6/cs)

Pare-Vapeur Aquabar® "B"

QEP



- La barrière pour sous-planchers protège contre la déformation, le tuilage ou la fissuration
- Idéal pour les installations intérieures de: céramique, porcelaine ou pierre sur les panneaux de ciment, le contreplaqué ou le béton; ainsi que les planchers en bois fini ou non sur le contreplaqué ou le béton

70-195 Rouleau de 500 pi² - 36 po. x 167 pi. (1/cs)

Papier Ciré - Rouleau

ROBERTS



- Papier Kraft robuste pesant 30-lb. ciré des deux côtés pour utiliser sur les installations de bois dur et usiné fixées avec des clous
- Forme une barrière entre le sous-plancher de bois et le nouveau plancher sur les installations au-dessus du niveau de sol
- Réduit le craquement des sous-planchers en contreplaqué
- Utiliser pour glisser les planches en place

70-120 Rouleau de 750 pi² - 36 po. x 250 pi. (1/cs)
Disponible uniquement au Canada

Papier de Revêtement

ROBERTS



- Écologique, fabriqué à partir de matériaux recyclés et recyclable à 100%
- Permet de protéger les sols pendant la peinture, la rénovation ou le déménagement
- Cette barrière protectrice réduit le temps de nettoyage sur le chantier en ramassant la poussière, les éclaboussures et les débris
- Peut également être utilisé en temps que sous-couche de plancher en bois franc
- Peut également être utilisé pour contrôler les mauvaises herbes de jardin, pour les projets d'art et d'artisanat, pour protéger les sols de garage contre les déversements de pétrole et pour divers autres projets
- Rouleau facile à manipuler, assez grand pour plusieurs projets

70-121 Rouleau de 400 pi² - 36 po. x 143.5 pi. (1/cs)
Disponible uniquement au Canada

* **CIC** mesure le son tel que le déplacement de meuble et la marche, **CTS** mesure le son tel que la voix et la télévision. 50 est le niveau sonore minimum requis par la plupart des codes du bâtiment et des architectes. **R** est une échelle utilisée afin de mesurer la résistance thermique. Le **Delta Niveau Δ** est la seule mesure réelle de réduction de son d'un produit (non d'un élément de plancher) dans l'industrie.



TRUELLES

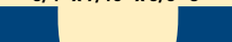
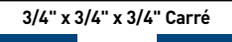
Truelles Dentelées en Acier Inoxydable avec Poignée Confort	Truelles Dentelées - Poignée en Bois	Truelles Dentelées Économiques
		 made in USA
<ul style="list-style-type: none"> Lame antirouille en acier inoxydable Grande poignée rembourrée et profilée pour plus de confort Truelle de haute qualité mesurant 11 x 4,5 po. conçue pour l'installateur professionnel Tige moulée sous pression en zinc durable de 230 mm Surplus d'espace entre poignée et tige pour permettre une rotation complète de la main Tige plus longue à 9 rivets. Premier et dernier rivet renforcé et soudé Quantité par caisse 12	<ul style="list-style-type: none"> Lame en acier trempé et durci est meulé et polie pour une résistance de longue durée Grande poignée en bois pour une prise facile Truelle de qualité mesurant 11 x 4,5 po. conçue pour l'installateur professionnel Tige en aluminium moulé sous pression Certaines dentelures sont disponible en longueurs de 16 po. Truelles de 11 po.: Quantité par caisse 12 Truelles de 16 po.: Quantité par caisse 6	<ul style="list-style-type: none"> Lame en acier laminée à froid durcie pour une utilisation plus longue Poignée en plastique noir résistant aux chocs Truelle de qualité mesurant 9 x 4 po. Quantité par caisse 30 Sauf indication contraire comme -12

Préparation de Support

Taille de Truelle	Application	Marque	Poignée en Bois (Lame de 11 po.)
Truelle de Réparation et de Finition - Sans Encoche	Pour finir la surface du mortier ou du lit de plâtre et la lisser au fini voulu	QEP	49708Q

Pour Carreaux, Marbre et Pierre

(C) Également disponible au Canada

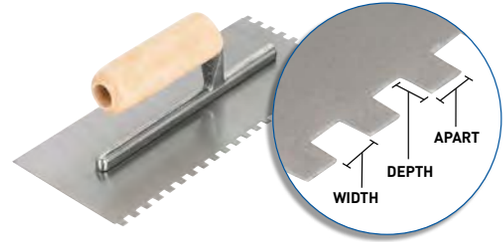
Taille de Truelle	Application	Marque	Poignée Confort (Lame de 11 po.)	Poignée en Bois (Lame de 11 po.)	Poignée en Bois (Lame de 16 po.)	Économique
 3/16" x 5/32" V	Pour carreaux 6 x 6 po. ou plus petits en plastique, mur, céramique et métal, mosaïque sur cloison sèche, planches de bois d'ingénierie 3 plis et 5 plis, plinthes	QEP	49917Q(C)	49715Q(C)		10115Q
 1/4" x 3/16" V	Pour carreaux de mur en céramique, en métal et en aluminium de 6 x 6 po. jusqu'à 12 x 12 po.	QEP		49716Q		10116 Seulement au Canada
 1/4" x 1/4" x 1/4" Carré	Pour appliquer le ciment-colle aux carreaux de céramique de 8 x 8 po. ou plus petits, couvre-planchers de bois stratifiés, bois ou contreplaqué laminé	QEP	49915Q(C)	49713Q(C)		10113Q
 1/4" x 3/8" x 1/4" Carré	Pour appliquer le ciment-colle aux carreaux de céramique de 8 x 8 po. jusqu'à 16 x 16 po.	QEP	49916Q(C)	49714Q(C)	49745Q	10114Q
 1/2" x 1/2" x 1/2" Carré	Pour appliquer le ciment-colle aux applications de lit de mortier moyen sur les carreaux en pierre de carrière naturelle, saltillo et carreaux de céramique grand format de 12 x 12 po. et plus	QEP	49919Q(C)	49720Q(C)	49746Q	10120Q
 3/4" x 9/16" x 3/8" U	Pour appliquer le ciment-colle aux applications de lit de mortier moyen sur les carreaux en pierre de carrière naturelle, saltillo et carreaux de céramique grand format de 12 x 12 po. et plus	QEP		49795Q	49747Q	
 3/4" x 3/4" x 3/4" Carré	Pour appliquer le ciment-colle aux applications de lit de mortier moyen sur les carreaux en pierre de carrière naturelle, saltillo et carreaux de céramique grand format de 12 x 12 po. et plus	QEP		49754Q		

Pour Tapis, Feuille de Vinyle, LVT, VCT et Bois

Taille de Truelle	Application	Marque	Poignée Confort (Lame de 11 po.)	Poignée en Bois (Lame de 11 po.)	Économique
1/16" x 1/16" x 1/16" Carré	Pour carreaux de tapis, feuilles de fibre de verre, feuilles à endos de feutre, carreaux et languettes en vinyle Luxury et sous-couches en liège	ROBERTS			10125 10-180*
1/16" x 1/16" x 1/16" Carré	Pour carreaux de tapis, feuilles de fibre de verre, feuilles à endos de feutre, VCT, carreaux et languettes en vinyle Luxury	ROBERTS	10-823 (lame avec un angle de 10°)	10-810 (lame avec un angle de 10°)	
1/8" x 1/8" x 1/8" Carré	Pour parquets préfinis et plinthes	ROBERTS			10123-12
1/16" x 1/16" x 3/32" U	Pour feuilles de fibre de verre, feuilles à endos de feutre, carreaux et languettes en vinyle Luxury	ROBERTS		49736	10121-12
3/32" x 3/32" x 3/32" Bout Plat V	Pour tapis à endos lisse	ROBERTS	10-833 (lame avec un angle de 10°)	10-820 (lame avec un angle de 10°)	
1/8" x 1/8" x 1/16" Bout Plat V	Pour tapis à endos secondaires, installations sans colle, installations de feuilles de vinyle et sous-couches en liège	ROBERTS		49737	10137-12
1/16" x 1/32" x 1/32" U	Pour le VCT, vinyle, carreaux et languettes de vinyle	ROBERTS	10-829 (lame avec un angle de 10°)	10-816 (lame avec un angle de 10°)	10111-12
1/16" x 1/32" x 1/32" U	Pour le VCT, vinyle, carreaux et languettes en vinyle Luxury	ROBERTS			10-180*
1/16" x 1/32" x 5/64" U	Pour carreaux de tapis, feuilles de fibre de verre, feuilles à endos de feutre et VCT	ROBERTS		49738	10122
1/4" x 1/4" x 1/4" Bout Plat V	Pour planches de bois d'ingénierie préfini, bois massif, bambou et revêtements en bois imprégné d'acrylique	ROBERTS			10142-12
3/8" x 5/16" V	Pour bambou, revêtements en bois massif et bois d'ingénierie de 1/2 à 3/4 po. d'épaisseur	ROBERTS			10143 (12/cs)
1/4" x 3/16" Tiger Tooth®	Pour bambou, revêtements en bois massif et bois d'ingénierie jusqu'à 1/2 po. d'épaisseur	ROBERTS			10144 (12/cs)
3/16" x 1/4" x 1/2" Bout Plat V	Pour planches en bois stratifié, bois massif, bambou et revêtements en bois imprégné d'acrylique	ROBERTS		49730	

* Truelles Doubles

Demandez toujours aux fabricants d'adhésif/de mortier pour leur recommandations avant de choisir une truelle.
Dimensions des truelles: Largeur x Profondeur x Écart
 Encoches recommandées par NTCA (National Tile Contractors Association)



Truelle pour Plinthes

ROBERTS



- lame durable en acier laminée à froid pour encoller les plinthes
- Suffisamment compacte pour entrer dans une pinte

10033 Truelle pour Plinthes - Encoches en V 3/16" x 5/32" (24/cs)

Truelles Carrées

QEP



- Pour le travail de rapiéçage, les endroits difficiles à atteindre et pour étendre le ciment colle sur les carreaux à bord rond ou de coin en V
- Poignée rembourrée pour plus de confort

42110Q Truelle Carrée Sans Encoche avec Poignée Confort de 6 po. x 2 po. (12/cs)

42111Q Truelle avec Encoches Carrées de 6 po. x 2 po., 1/4 x 1/4 x 1/4 po. (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

42103QC Truelle Carrée Sans Encoche avec Poignée en Bois de 5 po. x 2 po. (12/cs)

Truelle Pointue

QEP



- Pour boucher les fentes et former les joints dans la brique, la pierre et les murs de béton

92220Q Truelle Pointue de 5-1/2 po., Poignée en Bois (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

92220QC Truelle Pointue de 5-1/2 po., Poignée en Bois (12/cs)



LAMES ET COUTEAUX

Couteau pour Tapis Professionnel

ROBERTS



- Le bouton d'arrêt spécial fournit sécurité et permet de couper avec plus de pression
- Bouton poussoir facile à ouvrir pour un changement aisé de la lame
- Poignée moletée assure une prise ferme

10-252 Couteau pour Tapis Professionnel (3 lames incluses) (6/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Couteau à Lame de Rasoir pour Tapis

ROBERTS



- Volet de sécurité afin de garder la lame fermement en position
- Facile à ouvrir, le bouton à anse permet un changement aisé de la lame
- Manche strié antidérapant
- Fabriqué d'aluminium robuste moulé sous pression léger et précis
- Lames de rechange robustes entreposer dans le manche, 3 lames incluses

10-215 Couteau à Lame de Rasoir pour Tapis (3 lames incluses) (6/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Couteau Coupe et Insère Tapis

ROBERTS



- Couteau breveté et conception unique à double fonction; un côté coupe le tapis et l'autre côté insère le tapis dans les baguettes de griffes
- Équipé d'un bouton à anse facile à ouvrir, et d'un protège-lame
- Manche strié antidérapant
- Fabriqué d'aluminium robuste moulé sous pression léger et précis
- Entreposer jusqu'à 10 lames rainurées robustes dans le manche, 3 lames incluses

10-220 Couteau Coupe et Insère Tapis (6/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Couteau à Lame Rainurée pour Tapis

ROBERTS



- Poignée profilée pour couper avec précision
- Protège-lame
- Compartiment pour lames supplémentaires

10-253 Couteau à Lame Rainurée pour Tapis (2 lames rainurées incluses) (12/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-436, 10-438

Couteau Universel Big Fatso

ROBERTS



- Tête désaxée pour un angle de coupe précis et plus d'espace pour la main
- Grand manche galbé pour plus de confort
- Dévissez le bout du manche articulé pour remplacer les lames facilement
- S'adapte à la plupart des lames standards grâce aux deux ou trois encoches de positionnement situées sur le couteau
- Lames de rechange standards, robustes ou à crochet entreposer dans le manche

10-218 Couteau Universel Big Fatso (3 lames incluses) (12/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-434, 10-440

Couteau Universel Pro à Lame Fixe

ROBERTS



- Le manche à ouverture facile avec vis de verrouillage rend le changement de lame plus pratique
- Manche strié antidérapant
- Conçu pour les lames de rechange standard avec 1, 2 ou 3 encoches
- Lames de rechange standards ou robustes entreposer dans le manche

10-920-6 Couteau Universel Pro à Lame Fixe (3 lames incluses) (6/cs)
Utiliser les lames de rechanges: 10-434, 10-444

Couteau pour Linoléum

ROBERTS



- Coupe le linoléum et les feuilles en vinyle
- Lame en acier de carbone de haute calibre
- Pour couper de façon égale et précise
- Manche ergonomique souple et confortable avec un trou pour l'accrocher
- Lame à deux côtés tranchants fournira des années de coupes parfaites

10-931 Couteau pour Linoléum (12/cs)

Couteau pour Striage avec Système de Glissière et Verrouillage

QEP



- Double tête en carbure pour strier
- Couteau qui coulisse et verrouille double
- Burin à façonnement

10098Q Couteau pour Striage avec Système de Glissière et de Verrouillage (6/cs)

Lames pour Coupe Plancher Pro

ROBERTS



Lames de rechange robustes en carbure de tungstène de 4 mm :

10-460	Lame de Rechange pour le 10-63 de 9 po. (1/cs)
10-463	Lame de Rechange pour le 10-63 de 13 po. (1/cs)
10-464	Lame de Rechange pour le 10-64 de 13 po. (1/cs)
10-466	Lame de Rechange pour le 10-66 de 18 po. (1/cs)
10-468	Lame de Rechange pour le 10-68 de 25 po. (1/cs)

Lames Grattoir Plancher/Mur de 4 po.

ROBERTS



Conçu pour les Grattoirs de Plancher de Roberts 10-194 et 10-294 s ainsi que la plupart des autres marques

Spécifications de Lame: 4 po. longueur x .015 po. épaisseur

10-442 10 Lames/Carte Blister (10 cartes/caisse) (100 lames)

Lames Grattoir Plancher/Mur de 8 po.

ROBERTS



Conçu pour le Grattoir à Maintient Vertical de Roberts 10-296 et la plupart des autres marques

Spécifications de Lame: 8 po. longueur x 0.74 po. largeur x .035 po. épaisseur

10-458 Tube de 10 Lames (1 tube) (10 lames)

Lames Robustes avec Fente (Bleu)

ROBERTS



Conçu pour Roberts 10-146-3, Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné 10-146GT, 10-152-3, Ciseau pour Tapis Bouclé 10-152GT, Ciseau pour Tapis Bouclé 10-154, Couteau de Tapis Professionnel 10-252, Couteau à Lame de Rasoir pour Tapis 10-215, Couteau à Lame Rainurée pour Tapis 10-253, Couteau Coupe & Insère Tapis 10-220, Taille de Revêtement de Mur Polyvalent 10-905 et la plupart des marques de coupe tapis et couteaux

Spécifications de Lame: 2.25 po. longueur x .017 po. épaisseur

10-436 10 Lames/Carte Blister (10 cartes/caisse) (100 lames)

10-438 Boîte de 100 Lames - Vrac (10 boîtes/caisse) (1000 lames)

Lames Robustes pour Couteau Universel

ROBERTS



Conçu pour les Couteaux Universels de Roberts 10-218 et 10-920-6 ainsi que la plupart des autres marques

Spécifications des Lames Robustes: 2.28 po. longueur x .025 po. épaisseur
10-434 Boîte de 100 Lames - Vrac (10 boîtes/caisse) (1000 lames)

Lames Crochets

ROBERTS



Conçu pour le Taille de Revêtement de Mur Polyvalent de Roberts 10-905

Spécifications de Lame: 1.84 po. longueur x .025 po. épaisseur
10-440 10 Lames/Carte Blister (10 cartes/caisse) (100 lames)

Lames pour Taille Tapis

ROBERTS



Conçu pour le Ciseau pour Tapis Bouclé de Roberts 10-154-3, le Taille Tapis Conventionnel 10-616-2, le Couteau Universel Professionnel 10-920-6 et la plupart des autres marques

Spécifications de Lame: 2.18 po. longueur x .017 po. épaisseur
10-444 10 Lames/Carte Blister (10 cartes/caisse) (100 lames)

Lames pour Griffes de Tapis

ROBERTS



Conçu pour les Cisailles pour Griffes de Tapis de Roberts 10-108

Spécifications de Lame: 1.86 po. longueur x .45 po. largeur
x .038 po. épaisseur
10-439 6 Lames/Carte Blister (10 cartes/caisse) (60 lames)

Clous pour Béton de Calibre 10

ROBERTS



- Clou lourd et robuste de calibre 10, conçu pour le béton âgé ou extrêmement dur

33-100 Clous pour Béton de 5/8 po. (Sac de 1 lb.) (10/cs)

Agrafes - Pointes Ciselées

ROBERTS



- Pointes en forme de "V". Pénétration facile dans la plupart des supports de bois

30-110 Agrafes de 3/8 po. (5000/boîte) (20/cs)

Agrafes - Pointes Divergées

ROBERTS



- Pénétrer de façon facile le carreau de vinyle de composition, le linoléum, le feutre et le bois (y compris le bois franc) avec des pointes à 60°
- Ancrage supplémentaire lorsque les pointes des agrafes se plient en directions opposées

30-210 Agrafes de 3/8 po. (5000/boîte) (20/cs)

Vis pour panneau de ciment

QEP



- Pour la fixation de panneaux de ciment Durock®, Wonderboard® et HardieBacker®
- Pas besoin de faire d'avant-trou
- Couche anticorrosive
- Tête plate fraisée rainurée pour un placement affleuré

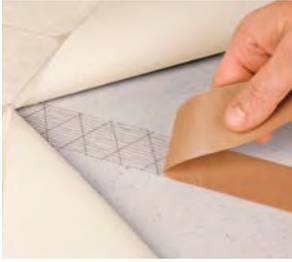
99602 Vis pour panneau de ciment de 1-1/4 po. - filetage total no. 8, (200 vis/boîte) (12/caisse)



RUBANS ADHÉSIF

Ruban Adhésif pour Vinyle Max Grip®

ROBERTS



- Pour une installation permanente de revêtement en vinyle, de plinthe, d'escalier, de marche et de moulure en vinyle
- S'adhère à tous les sous-planchers propres et secs (béton, bois, etc...)
- Idéal pour les revêtements de vinyle en feuille modifiés en méthode de pose libre
- Adhésif transparent agressif en toile renforcée pour plus de résistance
- Excellent pour les réparations de planchers

50-540 Ruban Adhésif pour Vinyle - 1-7/8 po. x 50 pi. (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

50-540-C Ruban Adhésif pour Vinyle - 1-7/8 po. x 50 pi. (12/cs)

Ruban Adhésif pour Tapis Max Grip®

ROBERTS



- Pour l'installation permanente de tapis, moulure et bordure
- Adhésif transparent agressif en toile renforcée pour plus de résistance
- Pour les installations intérieures et extérieures
- Idéal pour les escaliers et les marches

50-550 Ruban Adhésif pour Tapis - 1-7/8 po. x 75 pi. (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

50-550-C Ruban Adhésif pour Tapis - 1-7/8 po. x 75 pi. (12/cs)

Ruban Adhésif Anti-Dérapant Rug Traction™

ROBERTS



- Spécialement conçu pour maintenir les carpettes et petits tapis en place
- Un côté s'attache au tapis de façon permanente et l'autre est caractérisé d'une surface anti-dérapante pour plus de traction
- Facile à utiliser et pas besoin de nettoyer

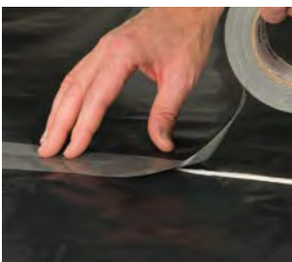
50-545 Ruban Adhésif Anti-Dérapant Rug Traction™ - 2-1/2 po. x 25 pi. Emballé séparément (12/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

50-545-C Ruban Anti-Dérapant Rug Traction™ - 2-1/2 po. x 25 pi. Emballé séparément (12/cs)

Ruban pour Conduits

ROBERTS



- Pour réparation générale, projet, emballage, jointage et étanchéité
- Se déchire facilement à la main
- S'adapte facilement aux surfaces inégales

50-555 Ruban pour Conduits - 1-7/8 po. x 60 yards, Emballé séparément (36/cs)

Rug Gripper™

ROBERTS

made in
USA



- Maintient les carpettes et les petits tapis en place sur tous types de sols
- Convient pour tous types de sols, y compris les tapis
- Amovible, peut être repositionné

50-580	Rug Gripper pour Carpettes – Rouleau de 2-1/2 po. x 25 pi. (6/cs)
50-582	Rug Gripper pour Carpettes Rouleau de Valeur – Rouleau de 2-1/2 po. x 60 pi. (6/cs)
50-560	Ruban Adhésif pour Tapis – Rouleau de 1 po. x 164 pi. (36/cs)
50-565	Ruban Adhésif pour Tapis – Rouleau de 3 po. x 16 pi. (3/cs)
Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)	
50-580-C	Rug Gripper pour Carpettes – Rouleau de 2-1/2 po. x 25 pi. (6/cs)
50-582-C	Rug Gripper pour Carpettes Rouleau de Valeur de 2-1/2 po. x 60 pi. (6/cs)

Ruban à Joint pour Panneaux

QEP



- Pour joindre les panneaux de ciment et les sous-couches de carrelage
- Maille en fibre de verre résistant aux alcalis, ruban adhésif réduit le temps à scotcher
- Résiste au déchirement et ne rétrécit pas

99600Q	Ruban à Joint pour Panneaux – Rouleau de 2 po. x 50 pi. (24/cs)
Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)	
99600QC	Ruban à Joint pour Panneaux – Rouleau de 2 po. x 50 pi. (24/cs)

Ruban de Renfort pour Sous-Couche

ROBERTS



- Pour joindre les sous-couches, les sous-tapis et pour l'emballage et le scellement
- Ruban polyvalent et pour réparation générale
- Résistant à l'humidité

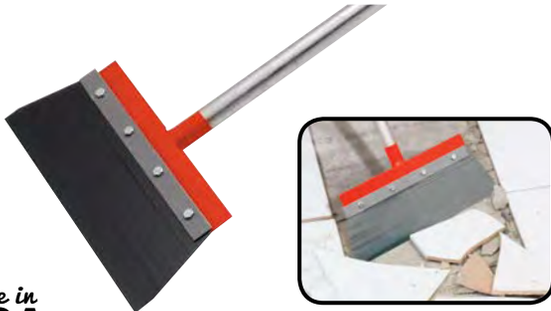
50-030	Ruban de Renfort pour Sous-Couche – Rouleau de 1-7/8 po. x 100 pi. (12/cs)
--------	--



DÉCHIRER

Grattoir de Surface de 14 po.

QEP



made in
USA

- La lame flexible de 14 po. facilite l'élimination de vieux planchers et le nettoyage de débris
- Le long manche de 5 pi. ainsi que la lame flexible en acier au carbone de haute qualité rend ce grattoir durable

20900Q Grattoir de Surface de 14 po. avec Lame (6/cs)
21000Q Lame de Remplacement de 14 po. (3/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

20900QC Grattoir de Surface de 14 po. avec Lame (6/cs)

Super Grattoir de 12 po.

QEP



made in
USA

- Poignée renforcée de fibre de verre couverte par une garantie limitée à vie
- Enlève le carreau, le bois, la colle, la pierre et le tapis
- Peut être rapidement aiguisé avec une lime ou une meule - Il n'est pas nécessaire de remplacer la lame

62995Q Super Grattoir de 12 po. (3/cs)

Grattoir de Démolition

QEP



made in
USA

- Lame unique réversible en acier trempé peut facilement être changée d'une largeur de 5 po. à 3 po. (idéal pour gratter dans les espaces restreints)
- Le design à double angle offre un effet de levier plus accru quand vous grattez et soulevez
- Idéal pour enlever le carreau, le bois, le parquet contre-collé, la pierre, le tapis, la glace et la toiture
- Acier dur qui peut être aiguisé (utiliser une lime ou une meule)
- La poignée ergonomique en acier galvanisé réduit la fatigue

62965Q Grattoir de Démolition (3/cs)

Grattoir à Plancher Robuste 7 po.

QEP



made in
USA

- Lame épaisse professionnelle de 7 po., en acier haut carbone, racle le béton, le marbre, les carreaux de céramique et les revêtement de planchers en bois
- Outil composé d'un tube d'acier et d'une lame rigide interchangeable soudés ensemble
- Arrache la toiture, l'asphalte et les carreaux. Concasse le ciment et le plâtre
- Manche de 4 pi. de longueur avec quatre chevilles pour une meilleure capacité de levier lors des gros projets
- Idéal pour enlever le verglas

75006Q Grattoir à Plancher Robuste 7 po. avec Lame (6/cs)
75007Q Lame de Remplacement de 7 po. (3/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

75006QC Grattoir à Plancher Robuste 7 po. avec Lame (6/cs)

Grattoir à Plancher Extensible lame Rasoir de 8 po.

QEP



- Poignée télescopique à verrou tournant s'ajuste de 3 pi. à 6 pi.
- Enlève les vieux carreaux, colle, vinyles, tapis et autres matériaux couvre-sols
- Poignée rembourrée de luxe pour plus de confort
- Lame de 8 po. à angle de 15 degrés pour plus de confort lors du grattage
- Protège-lame en toile inclus

62909Q Grattoir à Plancher Extensible lame Rasoir de 8 po. (6/cs)
 62904Q Lame de Rechange de 8 po. (3/pelliplacement) (10/cs)
 62907Q Lame de Rechange de 8 po. (10/pelliplacement) (1/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

62909QC Grattoir à Plancher Extensible lame Rasoir de 8 po. (6/cs)

Grattoir à Emploi Debout

ROBERTS



- Grattoir professionnel à emploi debout
- Support en acier moulé dans la tête et manche en acier soudé
- Manche coussiné de luxe s'ajuste de 3 à 6 pi
- Construction robuste, lame en acier trempé de 8 po. et verrouillage du manche
- Tête inclinée à 15°

10-296 Grattoir à Emploi Debout (6/cs)
 10-458 Lame de Rechange pour Grattoir de 8 po. (10 lames) (10/cs)

Grattoir pour Plancher Convertible Robuste de 6 po.

ROBERTS



- Grattoir robuste et fiable se transforme facilement en un grattoir à emploi debout en ajoutant un tube de tendeur (vendu séparément)
- Système de "Verrouillage automatique" s'ajuste à 360° dans n'importe quelle position
- Poignée moulé et confortable maximise la force de poussée et aide à conserver l'énergie
- Lame en acier trempé de 6 po. incluse, tête robuste en fonte d'aluminium et mécanisme de verrouillage en acier trempé
- Ajouter des tubes de tendeur de 3 pi. pour atteindre la longueur désirée

10-195 Grattoir pour Plancher Convertible Robuste de 6 po. (1/cs)
 10-195-01 Lame de Rechange en Acier Trempé de 6 po. (1/cs)
 10-230-10 Tube de Tendeur de 3 pi. (1/cs)

Grattoirs pour Plancher et Mur

ROBERTS



- Tête inclinée offre un rasage propre, idéal pour gratter les planchers, murs et papier peint
- Trois vis de verrouillage pour une prise maximale et poignée flexible en vinyle anti-fatigue

10-194 Grattoir de Plancher/Mur de 4 po. - Manche de 12 po. (10/cs)
 10-294 Grattoir de Plancher/Mur de 4 po. - Manche de 18 po. (10/cs)
 10-442 Lame de Rechange pour Grattoir de 4 po. (10 pcs) (10/cs)

Grattoir à Lame de Rasoir 4 po.

QEP



- Racle les résidus des sous-planchers, des fenêtres et des murs
- Idéal pour éliminer le papier peint
- Livré avec une lame de 4 po.

62900Q Grattoir à Lame de Rasoir 4 po. (12/cs)
 62901Q Lame de Rechange de 4 po. pour Grattoir Rasoir (5/ pelliplacage) (6/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

62900QC Grattoir à Lame de Rasoir 4 po. (12/cs)
 62901QC Lame de Rechange de 4 po. pour Grattoir Rasoir (5/pelliplacage) (6/cs)

Grattoir Biseauté

QEP



- Lame en acier inoxydable de 3 po.
- Outil à usages multiples idéal pour éliminer les débris, l'adhésif et les résidus de la plupart des surfaces
- L'embout en forme de marteau élimine les matériaux difficiles à enlever en donnant des coups rapides

62970Q Grattoir Biseauté (6/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

62970QC Grattoir Biseauté (6/cs)

Grattoirs Puissants à Usages Multiples

QEP



- Compatible avec la plupart des scies alternatives
- La lame réaffûtable robuste transperce le ciment-colle, le linoléum, la boue pour cloison sèche, la peinture et la colle
- La tige torsadée maintient le lame à un angle confortable

62985Q Grattoirs Puissants de 2 po. (6/cs)
 62986Q Grattoirs Puissants à Usages Multiples (2, 4 et 6 po.) (6/cs)

Roberts Canada (Emballage en Anglais et Français)

62985QC Grattoirs Puissants de 2 po. (6/cs)
 62986QC Grattoirs Puissants à Usages Multiples (2, 4 et 6 po.) (6/cs)

Marteau Arrache de 20 oz.

ROBERTS



- Construction robuste, en hickory de haute qualité
- Pincés longues et droites conçu pour arracher les vieilles baguettes de griffes pour tapis
- Tête de 20 oz.
- Manche taillé pour maximiser la force de frappe tout en amortissant les chocs
- Manche de 14 po. de longueur

10-114 Marteau Arrache de 20 oz. (6/cs)

Marteau Magnétique

QEP



- La tête magnétique tient les clous pour une installation rapide de chemins de plancher et de plafond au béton
- Manche de 13 po. de longueur en bois de haute qualité
- Dimensions: 13 po. L x 5-3/4 po. l

61605 Marteau Magnétique de 20 oz. (12/cs)

Tire-Tapis

ROBERTS



- Conception unique pour une force d'arrachage maximale
- Mâchoire striée fournit une prise de tapis ferme. Idéal pour enlever le tapis
- Grand manche confortable
- En aluminium moulé sous pression

10-10 Tire-Tapis (2/cs)

Crochet Tire-Plinthes

ROBERTS



- Angle idéal pour un effet de levier optimal pour enlever les plinthes et moulures
- Fente à clou biseautée plus profonde retire facilement les clous
- Construit en acier à haute teneur en carbone revêtu de nickel brillant
- Fentes biseautées profondes améliorées pour l'enlèvement facile des clous
- Manche de 10-1/2 po. de longueur

10-510-3 Crochet Tire-Plinthes (3/cs)



PLAFOND

Câble de Suspension de Calibre 12 - 100 pi.

SUSPEND-IT



- Pour suspendre les éléments en T principaux à partir des tire-fonds dans les installations commerciales

8850 Câble de Suspension de Calibre 12 - 100 pi. (12/caisse)

Câble de Suspension de Calibre 18 - 300 pi.

SUSPEND-IT

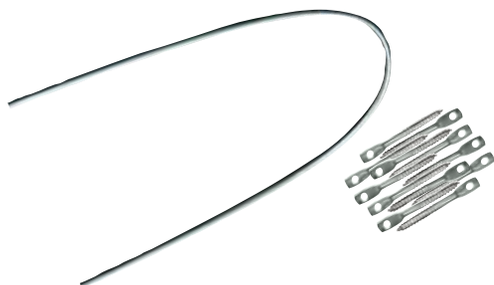


- Pour suspendre les éléments en T principaux à partir des tire-fonds dans les installations commerciales

8851 Câble de Suspension de Calibre 18 - 300 pi. (12/cs)

Kit pour Installer les Câbles de Suspension - Léger

SUSPEND-IT



- Pour suspendre les éléments en T principaux dans des installations résidentielles avec un abaissement maximal de 18 po. couvrant une superficie pouvant atteindre 192 pieds carrés

Contient:

- 2 Pièces de 30 po. de long et un câble de suspension de calibre 18
- 9 Tire-fonds pour poutrelles en bois

8854 Kit pour Installer les Câbles de Suspension - Léger (12/cs)

Crochets à Clouer pour Fixation de Câble de Suspension

SUSPEND-IT



- Pour fixer les câbles de suspension aux poutrelles en bois

8855 Crochets à Clouer pour Fixation de Câble de Suspension - paquet de 20 pièces (12/cs)

Tire-Fonds pour Poutrelles en Bois

SUSPEND-IT

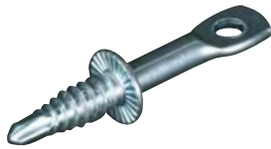


- Pour attacher le câble de suspension pour faux-plafond aux poutrelles en bois
- Pointe auto taraudeuse de 1/4 po. x 3 po.

8856 12 Tire-Fonds pour Poutrelles en Bois - paquet de 100 pièces (12/cs)

Tire-Fonds pour Poutrelles en Métal

SUSPEND-IT



- Pour attacher le câble de suspension pour faux-plafond aux poutrelles en métal
- Pointe auto taraudeuse de 1/4 po. x 2 po.

8857 Tire-Fonds pour Poutrelles en Métal- paquet de 50 pièces (12/cs)

Adaptateur de Perceuse Pour Tire-Fonds

SUSPEND-IT



- Utiliser avec une perceuse 3/8 po.
- Pour une installation rapide des tire-fonds

8858 Adaptateur de Perceuse Pour Tire-Fonds (24/cs)

Rivets

SUSPEND-IT



- Pour riveter les éléments en T des grilles de faux-plafonds aux périmètres des angles de mur à des intervalles de 4 pi.

8859 Rivets - paquet de 100 pièces (24/cs)

Ligne pour Mise à Niveau - 450 pi.

SUSPEND-IT



- Couleur jaune optique assure une excellente visibilité dans tous les lieux de travail
- Pour mettre les grilles de faux-plafonds à niveau et pour les équarrir

8860 Ligne pour Mise à Niveau - 450 pi. (12/cs)

Pinces de Grille

SUSPEND-IT



- Pour tenir les lignes pour mise à niveau pendant l'installation des éléments en T principaux et en T transversaux
- Fixe temporairement les éléments en T principaux et en T transversaux aux angles muraux pendant le rivetage

8861 Pincas de Grille - paquet de 6 pièces (12/cs)

Agrafes de Panneau

SUSPEND-IT



- Pour tenir les panneaux de faux-plafond contre la grille dans les endroits exposés aux courants d'air

8863 Agrafes de Panneau- paquet de 20 pièces (12/cs)

Crochets de Plafond de Série Légère

SUSPEND-IT



- Pour accrocher des objets légers tels que des plantes, des signes et des décorations aux éléments en T

8864 Crochets de Plafond de Série Légère - 4 pièces (24/cs)

Kit pour Installer les Supports de Plafond

SUSPEND-IT



Ce nécessaire d'installation économique contient les outils et les matériaux requis pour installer une grille de plafond dans une chambre de 20 pi x 20 pi (400 pieds carrés)

Le kit contient:

- Câble de suspension de calibre 18 - 64 pi
- 2 Pinces de grille
- 1 Adaptateur de perceuse pour tire-fond
- 50 Pi de ligne pour mise à niveau
- 20 Rivets blancs
- 16 Tire-fonds pour poutrelles en bois

8865 Kit pour Installer les Supports de Plafond (12/cs)

Poinçon de Grille de 1/8 po.

SUSPEND-IT



- Perfore des trous dans les éléments en T principaux pour fixer le câble de suspension
- Perfore des avant-trous dans les angles muraux, T principaux ou T transversaux qui doivent être attachés avec des rivets

8866-2 Poinçon de Grille de 1/8 po. (2/cs)

INDEX

Par No. d'Article

No. d'article	Description	Page	No. d'article	Description	Page
6-1001Q	Lame Diamantée Jante Continue 10 po. - Séries Noires	12	10-180	Truelle Économique Double	73
6-1003Q	Lame Diamantée Jante Continue 10 po. - Séries Dorées	12	10-194	Grattoir de Plancher/Mur de 4 po. - Manche de 12 po.	87
6-1008BW	Lame Black Widow® de 10 po.	12	10-195	Grattoir pour Plancher Convertible Robuste de 6 po.	86
6-4001Q	Lame Diamantée Jante Continue 4 po. - Séries Noires	12	10-195-01	Lame de Rechange en Acier Trempé de 6 po.	86
6-4003Q	Lame Diamantée Jante Continue 4 po. - Séries Dorées	12	10-215	Couteau à Lame de Rasoir pour Tapis	76
6-4006GLQ	Lame Diamantée Jante Continue 4 po. - Séries Verre	12	10-218	Couteau Universel Big Fatso	77
6-4008BW	Lame Black Widow® de 4 po.	12	10-117-04	Tête de Remplacement	40
6-7001Q	Lame Diamantée Jante Continue 7 po. - Séries Noires	12	10-220	Couteau Coupe et Insère Tapis	76
6-7003Q	Lame Diamantée Jante Continue 7 po. - Séries Dorées	12	10-230-10	Tube de Tendeur de 3 pi.	38, 86
6-7006GLQ (C)	Lame Diamantée Jante Continue 7 po. - Séries Verre	12	10-230-3K	Étui pour Tube avec 3 Tubes d'Extension de 3 pi.	39
6-7008BW	Lame Black Widow® de 7 po.	12	10-230-40	Étuis pour Tendeur avec Roues Vide	39
6-8001Q	Lame Diamantée Jante Continue 8 po. - Séries Noires	12	10-235-05	Tube pour Tendeur de 5 pi. en Acier	38
6-8003Q	Lame Diamantée Jante Continue 8 po. - Séries Dorées	12	10-235-10	Tube pour Tendeur de 3 pi. en Acier	38
6-8008BW	Lame Black Widow® de 8 po.	12	10-237	Tendeur Junior Power	39
10-10	Tire-Tapis	88	10-237-50	Tête de Remplacement	39
10-17-8	Bloc de Taraudage	60	10-237V	Trousse de Valeur Tendeur Junior Power	39
10-18-8	Levier d'Installation Pro	60	10-248	Tête de Prise	40
10-25	Bloc de Taraudage Universel	60	10-250	Tube Ajustable à Verrouillage	38
10-26	Kit d'Installation de Plancher	60	10-252	Couteau pour Tapis Professionnel	50, 76
10-27	Cales d'Espacement	60	10-253	Couteau à Lame Rainurée pour Tapis	76
10-33	Kit de Réparation Universel	60	10-254	Tendeur Power-Lok	38
10-35	Coupe Plancher Stratifié de 8 po.	56	10-254-50	Tête de Remplacement	38
10-37	Coupe Plancher de 8 po.	56	10-254V	Trousse de Valeur Tendeur Power-Lok	38
10-42	Lames en Carbure de 4-1/4 po. avec 20 Dents	47	10-258	Queue pour Tendeur à Levier	40
10-47-2	Lames en Carbure de 6-3/16 po. avec 36 Dents	47	10-260	Étui pour Outil de Luxe Grip Pouch	50, 51
10-47-6	Lames en Carbure de 6-3/16 po. avec 20 Dents	47	10-279	Tailleur pour Plinthes	64
10-114	Marteau Arrache de 20 oz.	50, 88	10-282G-2	Fer à Thermo-Adhérence de Luxe, Base Plate	43
10-46	Scie de Jambage de 6 po. Super Six	47	10-286G	Fer à Thermo-Adhérence de 6 po.	43
10-55-24	Lame de Maçonnerie de 6 po.	47	10-294	Grattoir de Plancher/Mur de 4 po. - Manche de 18 po.	87
10-56	Scie de Jambage de 6 po. Longneck Plus	47	10-296	Grattoir à Emploi Debout	86
10-60	Coupe Plancher de 9 po.	55	10-303S	Cordon à Craie	21, 50
10-63	Coupe Plancher de 13 po.	55	10-321	Recharge de Craie Blanche, 8 oz.	21, 50
10-64	Coupe Plancher de 13 po.	55	10-410	Coup de Genoux Réglable	42
10-66	Coupe Plancher de 18 po.	54	10-412-09	Pare-choc de Rechange	41, 42
10-68	Coupe Plancher de 25 po.	54	10-412-2	Coup de Genoux de Luxe	42, 50
10-041	Accessoires de Fixation- Mozart	64	10-412BKK	Coup de Genoux de Luxe	42
10-100	Rouleau pour Joints de Tapis de 5 po.	44	10-422-09	Pare-choc de Rechange Épais	42
10-101	Rouleau pour Joints de Tapis de Luxe de 4½ po.	44	10-422BK	Coup de Genoux de Luxe à Haut Profil	42
10-107-03	Queue de Blocage - Pièce de Remplacement	40	10-434	Lames Robustes pour Couteau Universel	77, 79
10-108	Cisailles Pro pour Griffes de Tapis de 2 po.	50, 51	10-436	Lames Robustes avec Fente (Bleu)	76, 78
10-109	Pistolet-Agrafeur	48, 50	10-438	Lames Robustes avec Fente (Bleu) - Vrac	76, 78
10-121	Ciseaux Courbés pour Tapis de 8 po.	49	10-440	Lames Crochets	77, 79
10-123	Ciseaux pour Tapis de 10 po.	49	10-442	Lames Grattoir Plancher/Mur de 4 po.	78, 87
10-128	Tendeur Verrouillable d'Appariement de Motifs & Réparation	40	10-444	Lames pour Taille Tapis	79
10-140	Ruban à Mesurer de 30 pi.	48, 50	10-458	Lames Grattoir Plancher/Mur de 8 po.	78, 86
10-146-3	Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné	45	10-460	Lame de Rechange en Carbure de Tungstène de 9 po.	55, 78
10-146GT	Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné GT	45, 50	10-463	Lame de Rechange en Carbure de Tungstène de 13 po.	55, 78
10-151	Barre Enfoncement Magnétique	48, 50	10-464	Lame de Rechange en Carbure de Tungstène de 13 po.	55, 78
10-152-3	Ciseau pour Tapis Bouclé	45	10-466	Lame de Rechange en Carbure de Tungstène de 18 po.	54, 78
10-152GT	Ciseau pour Tapis Bouclé GT	45, 50	10-468	Lame de Rechange en Carbure de Tungstène de 25 po.	54, 78
10-154-3	Ciseau pour Moquette Universel	46, 50	10-480	Chariot à Base Gonflable Double	52
10-161	Boîte à Outils en Acier de 24 po.	50	10-482G	Fer à Thermo-Adhérence Cool Shield	43
10-169	Rouleau pour Joints de Tapis Bouclé de 4 po.	44, 50	10-501	Coup de Genou GT	41
10-170	Rouleau pour Joints de Moquette de 4 po.	44	10-505	Coup de Genou Gel Pro 505	41

No. d'article	Description	Page	No. d'article	Description	Page
10-505-200	Kit Coup de Genou	41	70-026-XL	Black Jack (Rouleau de 600 pi ²)	67
10-510-3	Crochet Tire-Plinthes	50, 88	70-073	Sous-Plancher LVT (Rouleau de 100 pi ²)	68
10-517	Séparateur/Localisateur de Rangée	46, 50	70-102-1	First Step Premium 3-en-1 (Rouleau de 630 pi ²)	66
10-521	Outil pour Marches d'Escalier Extra Large de 4 po.	46, 50	70-102-12	First Step Premium 3-en-1 (Rouleau de 100 pi ²)	66
10-522-4	Palette de Rentrée de Tapis EZ TUK	46, 50	70-105	AIRGUARD® Premium (Rouleau de 100 pi ²)	66
10-575	Chariots pour Objets Lourds	52	70-105-1	AIRGUARD® Premium (Rouleau de 630 pi ²)	66
10-585	Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 6 po.	49	70-105-2	AIRGUARD® Premium (Rouleau de 3650 pi ²)	66
10-586-3	Ciseaux pour Tapis à Bec de Canard de 7 po.	49, 50	70-115	Moisture Barricade (Rouleau de 120 pi ²)	70
10-600	Agrafeuse Électrique Professionnelle	48	70-120	Papier Ciré - Rouleau (Rouleau de 750 pi ²)	70
10-616-2	Taille Tapis Conventionnel GT	45, 50	70-121	Papier de Revêtement (Rouleau de 400 pi ²)	70
10-617GT	Taille Tapis GT	45	70-127	Râteau et Brosse de Tapis	52
10-700	Pistolet à Colle	51	70-173-230	Cork Pro Plus (Rouleau de 230 pi ²)	69
10-750	Trousse d'Outils pour Installation de Tapis	50	70-175	Liège Naturel - Feuilles de 1/4 po. (6 mm)	69
10-751	Trousse pour Installation de Tapis	50	70-177	Thermawave™ Plus (Rouleau de 100 pi ²)	67
10-802	Bâtonnets de Colle de 10 po.	51	70-178	Thermawave™ (Rouleau de 100 pi ²)	67
10-810	Truelle Poignée en Bois 1/16" x 1/16" x 1/16" (Carré)	73	70-180	Quiet Cushion® (Rouleau de 100 pi ²)	66
10-816	Truelle Poignée en Bois 1/16" x 1/32" x 1/32" (U)	73	70-185	Soft Stride® (Rouleau de 100 pi ²)	67
10-820	Truelle Poignée en Bois 3/32" x 3/32" x 3/32" (Plat-V)	73	70-190	Super Felt® (Rouleau de 100 pi ²)	67
10-823	Truelle Poignée Confort 1/16" x 1/16" x 1/16" (Carré)	73	70-193	Super Felt® (Rouleau de 630 pi ²)	67
10-829	Truelle Poignée Confort 1/16" x 1/32" x 1/32" (U)	73	70-195	Pare-Vapeur Aquabar® "B" (Rouleau de 50 pi ²)	70
10-833	Truelle Poignée Confort 3/32" x 3/32" x 3/32" (Plat-V)	73	70-196	Elastilon® Strong (Rouleau de 107.64 pi ²)	66
10-895	Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po.	63	70-198 (-C)	SVS™ Silicone Vapor Shield™ (Rouleau de 200 pi ²)	70
10-900	Coupeur de Tuile en Vinyle de 12 po.	63	402A	Porta-Nailer Hammerhead, Cloueuse à Plancher Manuelle 16 Ga	57
10-905	Taille de Revêtement de Mur Polyvalent	45	418A	Portamatic Evolution, Cloueuse à Plancher 18 Ga	57
10-918	Coupeur de Tuile en Vinyle de 18 po.	63	461A	Portamatic Elevator, Agrafeuse 18 Ga	58
10-920-6	Couteau Universel Pro à Lame Fixe	50, 77	465SLT	Portamatic 465SLT, Cloueuse/Agrafeuse à Plancher 3-en-1 16 Ga	58
10-931	Couteau pour Linoléum	50, 77	470A	Portamatic Hammerhead TL, Cloueuse à Plancher 16 Ga	57
10-935	Rouleau de 35 lb.	62	472A	Portamatic Hammerhead S, Agrafeuse 15-1/2 Ga	59
10-950	Rouleau de 75 lb.	62	4702	L-Porta-Nails 2 po., 16 Ga	59
10-952	Rouleau de 100 lb.	62	4703	L-Porta-Nails 1-3/4 po., 16 Ga	59
10-952-04	Kit de Montage pour Remplacer la Roue de Transport	62	4704	L-Porta-Nails 1-1/2 po., 16 Ga	59
10-955	Rouleau Réglable	62	4723	Agrafes Bombées 2 po., 15-1/2 Ga, Type BCS	59
10-960	Rouleau pour TVC	64	8850	Câble de Suspension de Calibre 12 - 100 pi.	90
10-981-25	Buse pour Pistolet à Colle "Snuzzle"	64	8851	Câble de Suspension de Calibre 18 - 300 pi.	90
10-1600	Taille Baguette de Soudure Mozart	64	8854	Kit pour Installer les Câbles de Suspension - Léger	90
10-8678	Lames pour Taille Baguette	64	8855	Crochets à Clouer pour Fixation de Câble de Suspension	90
10-8679	Crochet Espaceur Mozart (.5 mm)	64	8856	12 Tire-Fonds pour Poutrelles en Bois	90
10-8700	Crochet Espaceur Mozart (.7 mm)	64	8857	Tire-Fonds pour Poutrelles en Métal	91
10-2000-09	Pare-choc de Rechange	41, 42	8858	Adaptateur de Perceuse Pour Tire-Fonds	91
10-2000GT	Coup de Genou XL GT2000	41	8859	Rivets	91
30-110	Agrafes - Pointes Ciselées de 3/8 po.	48, 80	8860	Ligne pour Mise à Niveau - 450 pi.	91
30-210	Agrafes - Pointes Divergées de 3/8 po.	48, 80	8861	Pincés de Grille	91
33-100	Clous pour Béton de Calibre 10	80	8863	Agrafes de Panneau	92
50-030	Ruban de Renfort pour Sous-Couche	68, 83	8864	Crochets de Plafond de Série Légère	92
50-540 (-C)	Ruban Adhésif pour Vinyle Max Grip®	82	8865	Kit pour Installer les Supports de Plafond	92
50-545 (-C)	Ruban Adhésif Anti-Dérapant Rug Traction™	82	8866-2	Poinçon de Grille de 1/8 po.	92
50-550 (-C)	Ruban Adhésif pour Tapis Max Grip®	82	10001QC	Scie à Coulis	24
50-555	Ruban pour Conduits	82	10003Q	Pince Coupe-Carrelage	19
50-560	Ruban Adhésif pour Tapis de 1 po.	83	10005Q (C)	Croisillons de 1/4 po., Sac	36
50-565	Ruban Adhésif pour Tapis de 3 po.	83	10006Q (C)	Croisillons de 1/16 po., Sac	36
50-580 (-C)	Rug Gripper™ pour Carpettes	83	10010HD	Molette de Coupe-Carreaux	18
50-582 (-C)	Rug Gripper™ pour Carpettes Rouleau de Valeur	83	10012Q (C)	Scie à Coulis	24
70-010	Mousse Serenity (Rouleau de 100 pi ²)	68	10014QC	Lame pour Scie Sauteuse	20
70-010-500	Mousse Serenity (Rouleau de 2000 pi ²)	68	10020Q (C)	Racloir à Coulis	25
70-010-XL	Mousse Serenity (Rouleau de 400 pi ²)	68	10022Q (C)	Pierre Ponce	22
70-025 (-C)	Unison® 2-en-1 (Rouleau de 100 pi ²)	68	10024Q	Pierre à Aiguiser	22
70-025-15	Unison® 2-en-1 (Rouleau de 1500 pi ²)	68	10025Q (C)	Lames de Rechange pour Scie à Coulis	24
70-026	Black Jack (Rouleau de 100 pi ²)	67	10026Q (C)	Croisillons de 1/8 po., Sac	36

No. d'article	Description	Page	No. d'article	Description	Page
10027Q	Croisillons de 3/8 po., Sac	36	10424Q	Coupe-Carreux Professionnel de 24 po. WISHBONE	17, 18
10032Q (C)	Profil de Contour de 10 po.	21	10500	Coupe-Carreux de 22-1/2 po. Big Clinker	16, 18
10033	Truelle pour Plinthes - Encoches en V	74	10552BR	Coupe-Carreux de 20 po.	17, 18
10038Q	Profil de Contour de 6 po.	21	10566Q (C)	Foret Diamant pour Porcelaine de 5/16 po.	13
10060Q (C)	Raclette en Caoutchouc Moulé pour Coulis - 9-1/2 x 4 po.	32	10567	Adhésif de Montage pour Foret Diamant	13
10061Q (C)	Raclette en Caoutchouc pour Coulis, 9-1/2 po. x 4 po.	32	10568Q (C)	Foret Diamant pour Porcelaine de 1/4 po.	13
10062Q	Raclette Économique en Caoutchouc 9 po. x 4 po.	33	10569Q (C)	Scie-Cloche Diamant pour Porcelaine de 1-3/8 po.	13
10063Q (C)	Raclette en Caoutchouc pour Coulis, 12 po. x 4 po.	32	10570	Adhésif de Montage pour Scie-Cloche de 1-3/8 po.	13
10067Q (C)	CLEARVIEW 1/16 po. & 3/16 po., Sacs	35	10576Q	Chariot pour Carreaux	26
10068Q (C)	CLEARVIEW 1/8 po. & 1/4 po., Sacs	35	10585Q	Lame Diamantée Pro pour Scie Sauteuse de 3 po.	20
10073QC	Raclette à Mortier 6 po. x 2 po., Manche en Bois	33	10586Q	Lime Diamantée PRO	22
10074Q (C)	Raclette à Coulis Universelle, 9-1/2 po. x 4 po.	32	10589QC	Outil pour Inciser le Carrelage	21
10075Q	Foret Diamant de 1/4 po.	13	10600BR	Coupe-Carreux de 24 po. Big Clinker	16, 18
10076Q	Tampon Abrasif XL pour Coulis	28	10630Q	Coupe-Carreux Professionnel de 24 po.	16, 18
10080Q	Foret Diamant de 5/16 po.	13	10675Q	Coupe-Carreux Professionnel de 20 po.	18
10087Q	Scie-Cloche Diamant de 1-3/8 po.	13	10675Q-41	Molette de Coupe-Carreux	18
10091Q (C)	Lime pour Carreau et Pierre	22	10711Q	Cisailles Polyvalentes	20, 51
10092Q (C)	Scie à Coulis Pro	24	10800	Coupe-Carreux de 27 po. Big Clinker	16, 18
10096Q	Scie de Jambage	20	10900Q	Coupe-Carreux Professionnel de 35 po.	16, 18
10098Q	Couteau pour Striage avec Système Glissière/Verrouillage	77	20840Q (C)	Brosse pour Joints	25
10111-12	Truelle Économique 1/16" x 1/32" x 1/32" (U)	73	20900Q (C)	Grattoir de Surface de 14 po. avec Lame	85
10113Q	Truelle Économique 1/4" x 1/4" x 1/4" (Carré)	72	21000Q	Lame de Rechange de 14 po.	85
10114Q	Truelle Économique 1/4" x 3/8" x 1/4" (Carré)	72	21123Q	Molette de Coupe-Carreux	16
10115Q	Truelle Économique 3/16" x 5/32" (V)	72	21125	Molette de Coupe-Carreux	16, 17
10116	Truelle Économique 1/4" x 3/16" (V)	72	21127Q	Molette de 10 mm	17
10117 (QC)	Molette de Coupe-Carreux	17	21591Q	Gants Robustes Polyvalents	31
10119Q	Molette de Coupe-Carreux	17	21592Q	Gants de Carreleur	31
10121-12	Truelle Économique 1/16" x 1/16" x 3/32" (U)	73	21643Q	Scie Portative Professionnelle de 4 po.	10
10122	Truelle Économique 1/16" x 1/32" x 5/64" (U)	73	21665Q	Malaxeur Électrique Pro	14
10123-12	Truelle Économique 1/8" x 1/8" x 1/8" (Carré)	73	21661	Tige de Malaxeur Professionnelle	14
10125	Truelle Économique 1/16" x 1/16" x 1/16" (Carré)	73	22400Q	Scie Coupe-Carreux de 4 po. Torque Master XT Portable	9, 11
10137-12	Truelle Économique 1/8" x 1/8" x 1/16" (Plat-V)	73	22650Q	Scie à Eau de 7 po. 750XT	8, 11
10142-12	Truelle Économique 1/4" x 1/4" x 1/4" (Plat- V)	73	22660Q	Scie à Eau de 7 po. 660	9,11
10143	Truelle Économique 3/8" x 5/16" (V)	73	22750Q	Scie à Eau de 7 po. 650XT	8, 11
10144	Truelle Économique 1/4" x 3/16" Tiger Tooth®	73	22900Q	Scie Coupe-Carreux de 7 po. Power Pro 1HP	7, 11
10214Q	Coupe-Carreux Professionnel de 14 po.	18	30002	Coupeur de Tuile en Vinyle Quik-Cut	63
10220Q	Coupe-Carreux Professionnel de 20 po.	18	32010Q (C)	Pince Coupe-Carrelage pour Verre	19
10221Q	Coupe-Carreux Professionnel de 21 po.	17, 18	32024Q (C)	Coupe-Carreux	19
10268B	Coupe-Carreux de 13 po.	18	32035Q (C)	Pincés à Levier Composé	19
10279Q	Tube Applicateur de Scellant à Coulis	25	38229	Kit pour Installation de Toilettes	30
10281Q (C)	Croisillons de 1/8 po., Sac	36	38232	Raccord de Toilette Tressé 12 po. Fluidmaster®	30
10282Q	Croisillons de 1/4 po., Sac	36	38233	Joint d'Étanchéité de Cire Sans Fuite, No. 50	30
10284Q (C)	Croisillons de 3/16 po., Sac	36	40009	Maillet à Plancher	59
10285Q (C)	Ergots en Angle, Sac	36	40225	Semelle pour Clouage de Face	57
10316Q (C)	Croisillons de 3/16 po., Sac	36	40230	Semelle pour Revêtements Minces	57
10320Q	Cales Fer à Cheval 1/16 po., Pot	36	40248	Semelle pour Plancher en Bambou	57
10321Q	Cales Fer à Cheval 1/8 po., Pot	36	41801	L-Porta-Nails 1-1/4 po., 18 Ga	59
10322Q	Cales Fer à Cheval 3/16 po., Pot	36	41802	L-Porta-Nails 1-1/2 po., 18 Ga	59
10323Q	Cales Fer à Cheval 1/4 po., Pot	36	41803	L-Porta-Nails 1-3/4 po., 18 Ga	59
10330Q	Croisillons Sans Retirer 1/16 po., Sac	35	42103QC	Truelle Carrée Sans Encoche Poignée en Bois 5 x 2 po.	74
10331Q	Croisillons Sans Retirer 1/8 po., Sac	35	42110Q	Truelle Carrée Sans Encoche Poignée Confort 6 x 2 po.	74
10332Q	Croisillons de 3/16 po., Sac	35	42111Q	Truelle avec Encoches Carrées de 6 x 2 po.	74
10333Q	Croisillons Sans Retirer 1/4 po., Sac	35	42115Q	Raclette à Mortier de 6 po.	33
10336Q	Croisillons Sans Retirer 1/16 po., Double Coque	35	42620	Chasse-Clous	59
10337Q	Croisillons Sans Retirer 1/8 po., Double Coque	35	42629	T-Porta-Nails 2 po., 16 Ga	59
10338Q	Croisillons Sans Retirer 3/16 po., Double Coque	35	42640	T-Porta-Nails 1-1/2 po., 16 Ga	59
10339Q	Croisillons Sans Retirer 1/4 po., Double Coque	35	42660	T-Porta-Nails 2 po., 16 Ga ACIER INOXYDABLE*	59
10420Q	Coupe-Carreux Professionnel de 20 po. WISHBONE	17, 18	46196	Agrafes Bombées1 po., 18 Ga	59

No. d'article	Description	Page	No. d'article	Description	Page
46197	Agrafes Bombées 1-1/4 po., 18 Ga	59	70010Q (C)	Éponge à Polir en Microfibres	27
46198	Agrafes Bombées 1-1/2 po., 18 Ga	59	70018Q (C)	Chiffon en Microfibre pour Nettoyer le Coulis	28
47080	L-Porta-Nails 2 po., 16 Ga ACIER INOXYDABLE*	59	72000Q	Rouleau de Liège Naturel 1/4 po. (6 mm)	69
47090	Semelle pour Plancher Préverniss, Profil Large	57, 58	72001Q	Feuilles de Liège Naturel 1/2 po. (12 mm)	69
47100	Cric pour Plancher en Bois Massif Porta-Jack Pro	56	72003Q	Rouleau de Liège Naturel 1/4 po. (6 mm)	69
47261	Agrafes Bombées 2 po., 15-1/2 Ga, Type BCS	59	72004	Feuilles de Liège Naturel 3/16 po. (4 mm)	69
47271	Agrafes Bombées 1-1/2 po., 15-1/2 Ga, Type BCS	59	72005Q	Feuilles de Liège Naturel 1/4 po. (6 mm)	69
49708Q	Truelle Réparation/Finition, Lame 11 po., Poignée en Bois	72	72008Q	Rouleau de Liège Naturel 1/8 po. (3 mm)	69
49713Q (C)	Truelle Poignée en Bois 1/4" x 1/4" x 1/4" (Carré)	72	72025	Feuilles de Liège Naturel 2.5 mm	69
49714Q (C)	Truelle Poignée en Bois 1/4" x 3/8" x 1/4" (Carré)	72	75000Q (C)	Ventouse	23
49715Q (C)	Truelle Poignée en Bois 3/16" x 5/32" (V)	72	75001Q	Tige de Malaxeur pour Coulis et Ciment-Colle	15
49716Q	Truelle Poignée en Bois 1/4" x 3/16" (V)	72	75003Q	Double Ventouse	23
49720Q (C)	Truelle Poignée en Bois 1/2" x 1/2" x 1/2" (Carré)	72	75006Q (C)	Grattoir à Plancher Robuste 7 po. avec Lame	85
49730	Truelle Poignée en Bois 3/16" x 1/4" x 1/2" (Plat-V)	73	75007Q	Lame de Rechange de 7 po.	85
49736	Truelle Poignée en Bois 1/16" x 1/16" x 3/32" (U)	73	75009Q	Grout Grabber	24
49737	Truelle Poignée en Bois 1/8" x 1/8" x 1/16" (Plat-V)	73	75011Q	Lames de Rechange pour Scie à Coulis	24
49738	Truelle Poignée en Bois 1/16" x 1/32" x 5/64" (U)	73	76000Q (C)	Sac de Coulis	31
49745Q	Truelle Poignée en Bois 1/4" x 3/8" x 1/4" (Carré)	72	76030Q (C)	Étamine de Polissage	28
49746Q	Truelle Poignée en Bois 1/2" x 1/2" x 1/2" (Carré)	72	78200	Seaux en Plastique de 5 gal - Blanc	15
49747Q	Truelle Poignée en Bois 3/4" x 9/16" x 3/8" (U)	72	78201	Couvercle avec Bec Verseur pour 78200, 78217 & 78300	15
49754Q	Truelle Poignée en Bois 3/4" x 3/4" x 3/4" (Carré)	72	78208	Seau en Plastique de 3-1/2 gal - Blanc	15
49795Q	Truelle Poignée en Bois 3/4" x 9/16" x 3/8" (U)	72	78217	Seau en Plastique de 15 Litres - Blanc	15
49915Q (C)	Truelle Poignée Confort 1/4" x 1/4" x 1/4" (Carré)	72	78220Q (C)	Kit pour Carrelage	26
49916Q (C)	Truelle Poignée Confort 1/4" x 3/8" x 1/4" (Carré)	72	78300	Seau en Plastique de 10 Litres - Blanc	15
49917Q (C)	Truelle Poignée Confort 3/16" x 5/32" (V)	72	79023-6	Genouillères - Coque Rigide	30
49919Q (C)	Truelle Poignée Confort 1/2" x 1/2" x 1/2" (Carré)	72	79631Q	Genouillères Lavables	30
60020SQ	Scie Coupe-Carreux Robuste de 24 po.	7, 11	79639Q	Genouillères Ultra Fit Pro	29
60095	Pompe à Eau Submersible pour Scie	10	79642Q	Genouillères Pro F3 Stabilizer	29
60098	Pompe à Eau Submersible pour Scie	10	79650Q	Genouillères Professionnelles XL	29
61024BR	Scie Professionnelle de 24 po.	6, 11	83200Q	Scie Linéaire de 24 po.	5, 11
61205Q (C)	Tige de Malaxeur Professionnelle	15	83250Q	Scie Linéaire de 30 po.	5, 11
61210Q (C)	Tige de Malaxeur Universelle	15	92220Q (C)	Truelle Pointue de 5-1/2 po.	74
61230Q	Malaxeur Spirale Pro XL de 30 po.	14	99600Q (C)	Ruban à Joint pour Panneaux – Rouleau de 2 po. x 50 pi.	83
61605	Marteau Magnétique de 20 oz.	88	99602	Vis pour panneau de ciment de 1-1/4 po.	80
61613	Maillet en Caoutchouc Blanc	23, 50	99702	Cliips LASH®, Sac	34
61620Q	Maillet pour Carreux	23	99703	Cales LASH®, Sac	34
61900Q	Scie Coupe-Carreux Pro 900XT de 10 po.	6, 11	99720Q (C)	Cliips LASH®, Sac	34
62413	Raclette de Finition en Caoutchouc Rouge 9-1/2 x 4 po.	33	99725Q (C)	Cales LASH®, Sac	34
62900Q (C)	Grattoir à Lame de Rasoir 4 po.	87	99750Q	Tenailles LASH®	34
62901Q (C)	Lame de Rechange de 4 po. pour Grattoir Rasoir	87	99751Q	Cliips LASH®, Boîte	34
62904Q	Lame de Rechange de 8 po.	86	99760Q	Cliips XL LASH®, Sac	34
62907Q	Lame de Rechange de 8 po. (10)	86	99765Q	Cales XL LASH®, Sac	34
62909Q (C)	Grattoir à Plancher Extensible Lame Rasoir de 8 po.	86	PC7725	Mastic de Réparation Marron	60
62962Q	Outil REGROUT®	24	PC7726	Mastic de Réparation de Couleur Claire	60
62965Q	Grattoir de Démolition	85	PC7727	Mastic de Réparation Rouge Clair	60
62970Q (C)	Grattoir Biseauté	87	PC7728	Mastic de Réparation Gris	60
62976Q	Sac Robuste pour Chantier	26	PC7729	Mastic de Réparation Tons Dorés	60
62985Q (C)	Grattoirs Puissants de 2 po.	87	PC7730	Mastic de Réparation Beige	60
62986Q (C)	Grattoirs Puissants à Usages Multiples (2, 4 et 6 po.)	87	PC7731	Mastic de Réparation Rouge Foncé	60
62995Q	Super Grattoir de 12 po.	85	PC7732	Mastic de Réparation Marron Foncé	60
70020Q	Éponge pour Coulis d'Époxy Extra Large	27			
70005QC	Éponge Polyvalente Robuste	27			
70005Q-144	Éponge Polyvalente Robuste	27			
70005Q-24	Éponge Polyvalente Robuste	27			
70005Q-500	Éponge Polyvalente Robuste	27			
70005Q-6D	Éponge Polyvalente Robuste	27			
70007Q-24	Éponge à Récurer	27			
70007QC-D	Éponge à Récurer	27			

INDEX

Par Description

Description	Page
A	
Agrafeuse Électrique	48
Agrafes	48, 59, 80
Agrafeuses à Plancher	57-58
B	
Buse pour Pistolet à Colle	64
Brosse, Comptoir	25
Brosse pour Joints	25
Boîtes à Outils	50
Blocs de Taraudage	60
Bâtonnets de Colle	51
Barre Enfonceur Magnétique	48, 50
C	
Chariot à Base Gonflable	52
Câble de Suspension	90
Cales d'Espacement, LASH	34
Cales d'Espacement, Plancher Stratifié	60
Cales, Carreaux	35-36
Cales, Fer à Cheval	36
Chariot pour Carreaux	26
Chariots	52
Chasse-Clous	59
Chiffon en Microfibre	28
Cisailles	20, 51
Cisailles pour Griffes de Tapis	50, 51
Ciseau pour Tapis à Endos Coussiné	45, 50
Ciseau pour Tapis Bouclé	45, 50
Ciseaux	49, 50
Cloueuse, Plancher	57-58
Clous à Taquets en "L"	59
Clous à Taquets en "T"	59
Clous, Béton	80
Cordon à Craie	21, 50
Coupe Plancher	54-56
Coupes Planchers Stratifiés	55-56
Coupes-Carreaux	16-18
Coupeurs de Tuiles en Vinyle	63
Coups de Genou	41-42
Couteau pour Linoléum	50, 77
Couteaux	50, 76
Craie	21, 50
Cric pour Plancher	56
Crochet Tire-Plinthes	50, 88
E	
Étui pour Outil	50, 51
Étamine	28
Éponges	27
Éponge en Microfibres	27

F	
Fers à Thermo-Adhérence	43
Forets	13
G	
Gants	31
Genouillères	29-30
Grattoirs	85-87
K	
Kit, Tapis	50
Kits, Mastics	60
Kits, Installation de Supports de Plafond	90, 92
Kits, Installation de Plancher	60
Kit pour Installation de Toilettes	30
Kit pour Carrelage	26
L	
LASH®	34
Lames Diamantées, Black Widow®	12
Lames Diamantées, Jante Continue	12
Lames Diamantées, Verre	12
Lames pour Scie Sauteuse	20
Lames, Coupe Plancher	55, 78
Lames, Couteau	50, 76-80
Lames, Grattoir	78, 85-87
Lames, Maçonnerie	47
Lames, Scie à Coulis	24
Lames, Scie de Jambage	47
Levier d'Installation	60
Limes	22
M	
Maillets	23, 50, 59
Malaxeur Électrique	14
Marteaux	50, 88
Mastic	60
Molettes	17
Molettes, Coupe-Carreaux	16, 17
O	
Outils pour Marches d'Escalier	46, 50
P	
Papier Ciré	70
Papier de Revêtement	70
Pares-Vapeurs	70
Pierre à Aiguiser	22
Pierres Ponce	22
Pince Coupe-Carrelage	19

Pinces à Levier	19
Pistolet à Colle	51
Pistolet-Agrafeur	48, 50
Poinçon de Grille	92
Pompe à Eau, Scie	10
Profils de Contour	21

R

Raclettes	32-33
Raclettes à Mortier	33
Racloir à Coulis	24-25
Râteaux de Tapis	52
Rivets, Installation de Plafond	91
Rouleau pour Joints de Tapis	44
Rouleaux	62
Rouleaux pour TVC	64
Ruban à Joint pour Panneaux	83
Ruban à Mesurer	48, 50
Ruban Adhésif Anti-Dérapant	82
Ruban Adhésif pour Tapis	82
Ruban Adhésif pour Vinyle	82
Ruban de Renfort pour Sous-Couches	68, 83
Ruban pour Conduits	82
Rug Gripper™	83

S

Sac de Coulis	31
Sac pour Chantier	26
Scie-Cloche	13
Scies à Coulis	24
Scies à Main	10
Scies Coupe-Carreux, Professionnelles	6-7
Scies de Jambage	20
Scies de Jambage	47
Scies Linéaires	5, 11
Scies Portatives	7-11
Seaux, Mélanger	15
Séparateur/Localisateur de Rangée	46, 50
Snozzle, Buse pour Pistolet à Colle	64
Sous-Planchers	66-69
Sous-Planchers, Liège	69

T

Tableau de Référence pour Coupes-Carreux	18
Tableau de Référence pour Fixations	59
Tableau de Référence pour Scies Coupe-Carreux	11
Tableau de Référence pour Truelles	72-73
Taille Baguette de Soudure Mozart	64
Tailles Tapis	45, 50
Tailleur pour Plinthes	64
Tampon Abrasif pour Coulis	28
Tendeurs, Tapis	38-40
Tiges de Malaxeur	14-15
Tire-Fonds pour Poutrelles, Bois	90
Tire-Fonds pour Poutrelles, Métal	91
Tire-Tapis	88

Truelles, Carrées	74
Truelles, Économique	72-73
Truelles, Poignée Confort	72-74
Truelles, Poignée en Bois	72-74
Truelles, Pointues	74
Tube Applicateur de Scellant à Coulis	25
Tubes de Tendeur	38-39, 86

V

Ventouses	23
Vis pour Panneau de Ciment	80

QEP®, LASH®, Black Widow®, Brutus®, Porta-Nails® et Suspend-It® sont des marques déposées de Q.E.P. Co., Inc.

Roberts®, AirGuard®, Cool Shield®, le logo e®, Golden Touch®, Max Grip®, Quiet Cushion®, Soft Stride®, Super Felt®, Tiger Tooth® et Unison® sont des marques déposées de Roberts Consolidated Industries, Inc.

Vitrex® est une marque déposée de Q.E.P. Co., Inc.

Aquabar® "B" est une marque déposée de Fortifiber Corporation

CRI® est une marque déposée du Carpet and Rug Institute

DUO-FAST® est une marque déposée d'Illinois Tool Works Inc.

DUROCK® est une marque déposée d'United States Gypsum Company

Fluidmaster® est une marque déposée de Fluidmaster, Inc.

HardieBacker® est une marque déposée de James Hardie Technology Limited

johni-ring® est une marque déposée d'HCC Holdings, Inc.

LEXAN® est une marque déposée de Sabic Global Technologies B.V.

Microban® et Microban Antimicrobial Protection® sont des marques déposées de Microban Products Company

Primact® est une marque déposée de Laboratoire Primattech Inc.

REGROUT® est une marque déposée de Michael L. Taylor

Rug Gripper™ est une marque d'Optimum Technologies, Inc.

SVSTM est une marque d'AllGlobe Inc.

VELCRO® est une marque déposée de Velcro Industries B.V.



1001 Broken Sound Parkway, NW | Suite A
Boca Raton, Florida 33487

www.qepcorporate.com

www.qep.com www.robertsconsolidated.com www.porta-nails.com

Pour obtenir de plus amples renseignements, appelez au 866-435-8665