

GRATTOIRS DE PLANCHERS POUR TRAVAUX LOURDS

- Poignée en mousse
- Tête renforcée en métal coulé pour robustesse maximale
- Idéal pour enlever les tapis, le linoléum et les autres matériaux sur les murs, les planchers ou le bois
- Lames de remplacement en acier à haute teneur en carbone incorporant deux côtés tranchants biseautés et deux côtés tranchants droits par lame



No modèle	Description	Prix /Chacun
KP218	Grattoir de planchers 48" travaux lourds	
KP219	Grattoir de planchers 12" travaux lourds	
KP220	Lame de remplacement 4" x 4" pour KP218 et KP219	
KP221	Lame de remplacement 6" x 4" pour KP218 et KP219	

SCIES POUR PLACOPLÂTRE

- Pour couper les matériaux en placo-plâtre
- Scie passe-partout avec lame de 6" en acier robuste
- Manche en bois dur

No modèle TK793
Prix/Chacun \$



SCIES ERGO-GRIP^{MC} POUR PLACOPLÂTRE

- Manche coussiné ergonomique caoutchouté
- La courbure du manche permet une traction maximale
- La garde empêche la main de glisser
- Coupe le placo-plâtre, les tuyaux en PVC et le bois
- Lame de 6" en acier robuste de haute qualité

No modèle NT074
Prix/Chacun \$



SCIES ERGO-GRIP^{MC} EXTRA FORTES POUR PLACOPLÂTRE

- Coupe le placo-plâtre, les tuyaux en PVC, le bois et autres matériaux robustes
- La lame en acier de haute qualité est trempée, tempérée et meulée pour une plus grande résistance
- Les dents croisées et acérées assurent une coupe puissante et rapide
- Coupe 50 % plus rapidement qu'une scie conventionnelle

No modèle NP335
Prix/Chacun \$



TRUELLES DE FINITION

- Lame en acier prétrempé, à haute teneur en carbone



No modèle	Description	Dim"	Prix /Chacun
TK868	Ciment	14 x 4	
TK869	Ciment	16 x 4	
TK885	Placo-plâtre	10 x 4	
TK886	Placo-plâtre	11 x 4 1/2	
TK887	Placo-plâtre	12 x 4	

PONCEURS À MAIN & BLOCS DE PONÇAGE

Richard



No modèle	Dim"	Description	Usage	Prix /Chacun
TK856	4 x 2 3/8	Bloc de ponçage avec poignée en polypropylène	Pour poncer les surfaces planes, recourbées et biseautées	
TK781	5 x 2 3/4	Bloc de ponçage avec support confortable en caoutchouc rigide	Pour poncer les formes recourbées et irrégulières	
NP279	9 x 3 1/4	Ponceur à la main avec poignée ergonomique a/système de fixation facile pour panneaux de plâtre	Pour le ponçage manuel des panneaux de plâtre	

ÉTENDEURS À COLLE, SÉRIE CS-PRO

- Pour appliquer les adhésifs (suivre les recommandations du fabricant de l'adhésif concernant la forme et les dimensions des dents de l'outil)
- La surface de la lame est embossée pour augmenter sa robustesse
- Lame en acier satiné roulé à froid
- Lames de 3" insérées dans un manche en bouleau peint



Richard

No modèle	Forme des dents	Dimensions de l'étendeur"	Dim des dents"	Prix /Chacun
TK861	Dents en V	6	1/32 x 1/64 x 15/64	
TK860	Dents en V	6	1/16 x 3/64 x 13/64	
TK862	Dents en V	6	3/16 x 1/8 x 1/8	
TK866	Dents en V	9	1/32 x 1/64 x 15/64	
TK865	Dents en V	9	1/16 x 3/64 x 13/64	
TK867	Dents en V	9	3/16 x 1/8 x 1/8	

COUTEAUX POUR CLOISONS SÈCHES

- Pour appliquer et amincir le mélange pour cloisons sèches



No modèle	Lame	Dim"	Description du manche	Prix /Chacun
TK900	Acier	6	Polypropylène	
TK901	Acier	8	Polypropylène	
NT091	Acier inoxydable	8	Ergo-Grip ^{MC}	
TK898	Acier	10	Polypropylène	
NT064	Acier inoxydable	10	Ergo-Grip ^{MC}	
NT065	Acier inoxydable	12	Ergo-Grip ^{MC}	

TALOCES EN ALUMINIUM

- Pour transporter et retenir les composés à joints durant leur application sur les surfaces
- Le coussinet caoutchouté épouse les courbes de la main
- Le manche évidé est conçu pour reposer sur les échafaudages



No modèle	Description	Dim"	Prix /Chacun
NT070	Carrée	10	
NT071	Carrée	13	

ÉPONGES À SABLER AVEC GRIFFES

- Concept articulé unique prévenant le glissement de l'éponge
- Système utilisant quatre griffes facilitant l'installation de l'éponge sans risque de l'endommager
- Bâti en aluminium pour usage professionnel
- Filet femelle ACME accommodant tout manche standard
- 7 1/2" x 3 3/8"
- Idéale pour le composé à joint, le bois et les autres matériaux
- Incluant une éponge à sabler KP226

No modèle KP222
Prix/Chacun \$

ÉPONGES À SABLER DE REMPLACEMENT

- Résistante, plus durable que le papier de verre
- Réutilisable, rinçage avec de l'eau
- Versatile, utilisable humide ou sec
- Éponges rectangulaires idéales pour sabler les grandes surfaces
- Éponge pour les coins avec grain fin disponible, rigide pour résultats lisses et réguliers, flexible pour sabler les légères imperfections et éliminer les marques laissées par les sableurs standards

Richard

No modèle	Description	Dimensions"	Grain	Prix /Chacun
KP223	Éponges à sabler à 4 côtés pour panneaux de plâtre	8 7/8 x 4 3/4	Fin	
KP224	Éponges à sabler à 4 côtés pour panneaux de plâtre	8 7/8 x 4 3/4	Moyen	
KP225	Éponges à sabler à 2 côtés pour panneaux de plâtre	8 7/8 x 4 3/4	Fin	
KP226	Éponges à sabler à 2 côtés pour panneaux de plâtre	8 7/8 x 4 3/4	Moyen	
KP227	Éponges à sabler triangulaire (3 côtés) pour coins	2 1/2 x 2 1/2 x 8 3/4	Fin	