

NOVA SCOTIA STEEL & COAL CO.

LIMITED.

MANUFACTURIERS DE

ACIER en BARRES MARCHAND, MACHINERIE A ROUES, TRANSMISSIONS en ACIER COMPRIME POLI, TOLES D'ACIER jusqu'à 48 pos de large, RAILS en "T" de 12, 18 et 21 lbs à la verge, ROLISSES, ESSIEUX DE CHARS DE CHEMINS DE FER.

CROSSES PIÈCES DE FORGE, UNE SPÉCIALITÉ

FER EN GUEUSE "FERRONA" POUR FONDERIE, "CHARBON OLD SYDNEY."

Aciérie, Trenton, N.E. Haute Fourneaux, Ferrona, N.E.
Mines de Charbon, Sydney Mines, N.E. Mines de Fer, Wabana, Ter'n'vo.

Bureau Principal: NEW GLASGOW, N.E.

Lorsque vous avez besoin du métal BABBITT, demandez la marque . . .

KING BABBITT

le meilleur pour tout ouvrage.

MANUFACTURÉ PAR

The Jas Robertson Co., Ltd.

144 rue William

MONTREAL

Notre Fameux
Empaquetage

(Fini Argent)



Forme Banque
à 5 cents.

(Fini Or)

Empaquetage très populaire. Donne à votre commerce de broquettes un grand essor. Empaquetées en boîtes de demi-grosse et de grosse.

Broquettes pour Tapis et Chaussures

Toutes nos broquettes sont Coupées Nettes et Uniformes. On peut Compter sur Elles. Toujours les mêmes. Prix et échantillons fournis avec plaisir aux marchands de gros.

THE BAZIN MFG. CO.

94, rue Arago,

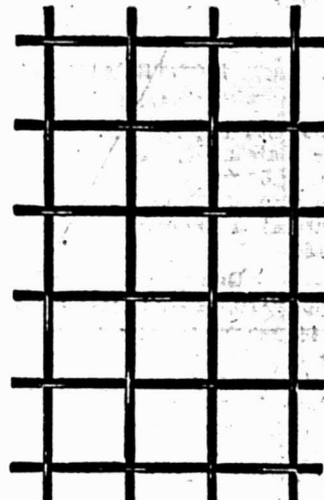
QUEBEC.

E. W. HICKSON, 77, rue York, Toronto,
Agent Vendeur pour Ontario.

TOILE MÉTALLIQUE

pour

Cribles à Sable,
Cribles à Charbon,
Tamiseurs de Cendres,
Evaporateurs,
Machines à Nettoyer le
Grain et les semences,
Passeoires pour le Lait,
Tissus Galvanisé et Regal-
vanisé,
Treillis en Broche,
Grillages de Fenêtre,
Soles de Fours à Malter,
Filatures de Laine,
Fumivores,
Cribles de Mines,



et pour tous les usages.

The B. GREENING WIRE CO., Ltd.

HAMILTON, Ont.

MONTREAL, Qué.

GODENDARDS



"Silver
Steel
Atkins"

"Segment Ground"

Les scies les plus profitables à vendre. Qualité la plus haute. Elles rapportent un profit raisonnable. "Nous vous aidons à les vendre" Écrivez-nous—nous vous dirons comment.

E. C. ATKINS & CO., Inc.

Manufacture canadienne à HAMILTON, Ont.

Bureau-chef et Manufacture, INDIANAPOLIS, U. S. A.