

Le plus gros diamant trouvé jusqu'ici en Afrique, serait l'*Excelsior*, découvert en 1894 dans la mine de Jagersfontein; Il vient immédiatement après le *Braganza*, qui pèse 1680 carats et qui n'est peut-être qu'une topaze blanche; l'*Excelsior* pèse plus de la moitié, 969 carats.

Il est bon de rappeler que le carat dont on se sert pour exprimer le poids des diamants n'est pas le carat employé pour les alliages d'or. L'or pur est dit à 24 carats, l'or monnayé est à 22, ce qui veut dire 22 d'or et 2 d'alliages, etc. Le carat des diamants représente 4 grains troy; 151 1-2 carats forment une once troy; en mesures métriques le carat vaut 0,206 g. Dans le calcul de la valeur des diamants, le prix augmente dans des proportions considérables avec le poids des pierres. Ainsi, si un diamant d'un carat vaut 500fr. un de deux carats vaudra 1500 fr. et un de 10 carats 50,000 fr. soit dix fois par carat le prix également par carat de la plus petite pierre. Pour cette raison, la valeur des gros diamants est très difficile à estimer.

Le plus gros des diamants célèbres, l'*Orloff*, pèse 193 carats, le second le *Brillant Florentin* 139 1-2, le troisième le *Regent* 136 3-4, l'*Etoile du Sud* 124 1-4 et le *Koh-i-noor* 106. Il n'y a pas d'autre diamant en dehors de ceux provenant de l'Afrique du Sud qui pèse 100 carats. Le *Shah* qui vient après pèse 86 carats, le *Pigott* 82 1-4 et le *Nassack* 78 1-2. Le diamant bien connu le *Sancy* ne pèse que 54 et le *Hope* est encore plus petit, son poids n'est que de 44 1-4 carats.

L'histoire de ce dernier est assez obscure; on croit qu'il faisait partie du diamant dit *Grande Table*, rapporté de l'Inde par le voyageur Tavernier, dont on lui donne quelquefois le nom. On dit que cette pierre pesait 242 1-2 carats, c'était le premier diamant bleu qu'on eût vu en Europe.

Il fut acheté par Louis XIV en 1668, et est décrit comme ayant une belle teinte violette, mais il était plat et mal taillé. Il fut retaillé ensuite et son poids fut réduit à 67 1-2 carats. Ce diamant fut mis au garde-meuble sous la Révolution et on n'a pu retrouver sa trace.

Le "Hope" qu'on suppose en provenir, a paru il y a environ soixante-dix ans et fut acheté par le banquier de Londres, Henry Thomas Hope, qui le paya 325,000 francs. Une autre partie du diamant la "Grande Table" ou le "Tavernier" est supposée être le "Brunswick", la plus grosse pierre bleue connue après le "Hope". Elle pèse seulement 10 3-4 carats, de sorte qu'il manquerait encore 12 1-2 carats sur les 67 1-2 déposés au garde-meuble. Il est possible que quelques petites pierres bleues existant dans diverses collections proviennent de ce diamant.

(A suivre)

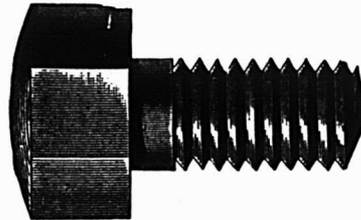
Machineries pour buanderies

Si vous voulez entreprendre l'industrie du blanchissage dans les meilleures conditions de succès, demandez le Guide du Blanchissage [gratuit] ainsi que la liste de prix de la machinerie perfectionnée — ce qu'il y a de mieux au monde dans cette ligne — fabriquée par la Troy Laundry Machinery Company, de Troy, N. Y.

Vous aurez satisfaction

Les injecteurs automatiques de Penberthy sont réputés dans toute l'étendue du Canada; ils ont fait leurs preuves. Il n'y a donc pas de risque à courir en s'adressant pour toutes commandes dans cette ligne à The Penberthy Injector Co. Ltd., Windsor Ont.

The John Moppow Machine Screw Company Ltd.



Manufacturiers de

Vis à grosses têtes. Vis à demeure. Vis spéciales fraisées. Tenons pour engins, etc.

Ecrous découpés à froid dans toutes les variétés de finition.

INGERSOLL ONT.



G. A. CROSBY & CO., of Ontario,

SARNIA, ONT.

LIMITED

MANUFACTURIERS DE

Machinerie Automatique Patentée pour la fabrication de Boîtes, Presses, Emporte-pièces et Machinerie Soéciale pour le travail des Métaux en Feuilles.

WIRE ROPE

CABLE D'ACIER

Tous les genres et toutes les grandeurs pour tous les usages.

Patentes Standard et Patentes de torsion de Lang.

PRIX CORRECTS.

PROMPTE EXPEDITION.

The B. GREENING WIRE CO, Limited.

HAMILTON, Ont.

MONTREAL, Que.

Dépot dans l'Est : 422 RUE SAINT-PAUL, MONTREAL.

Marchands :



LA BALANCE TOLEDO AUTOMATIC COMPUTING, indique à chaque client en gros chiffres le poids exact qu'il reçoit. Si vous employez un enregistreur de caisse placez-le à l'endroit où le client sera forcé de voir les indications. Ceci est pour votre protection. Supprimez les indications et vous considérez l'Enregistreur sans valeur. Les indications sur une balance "TOLEDO" vous protègent contre les excédents de poids et déficits dans le poids et créent sur vos clients l'impression que vos principes sont honnêtes. Le client sent qu'il est protégé lorsqu'il achète les produits sur une balance Toledo: elle constitue, par conséquent, un attrait pour la clientèle. Le client apprécie les produits qu'il achète de vous plus que la gent qu'il vous donne, autrement il n'échangerait pas son argent contre les produits qu'il obtient.

Vous avez soin de compter correctement son change, et, en pleine vue, pourquoi ne pas employer une balance qui additionne le poids qui représente pour le client une plus grande valeur que l'argent qu'il donne pour les marchandises.

Fabriquée au Canada.

Envoyez une carte postale pour demander le catalogue à

DEAN & McLEOD, Agents Canadiens

The Toledo Computing Scale Co.

HAMILTON, ONT.

Agence de Toronto 156 Bay St., Agence de Montréal, 1782 Rue Notre-Dame, et dites que vous avez vu l'annonce dans le PRIX COURANT