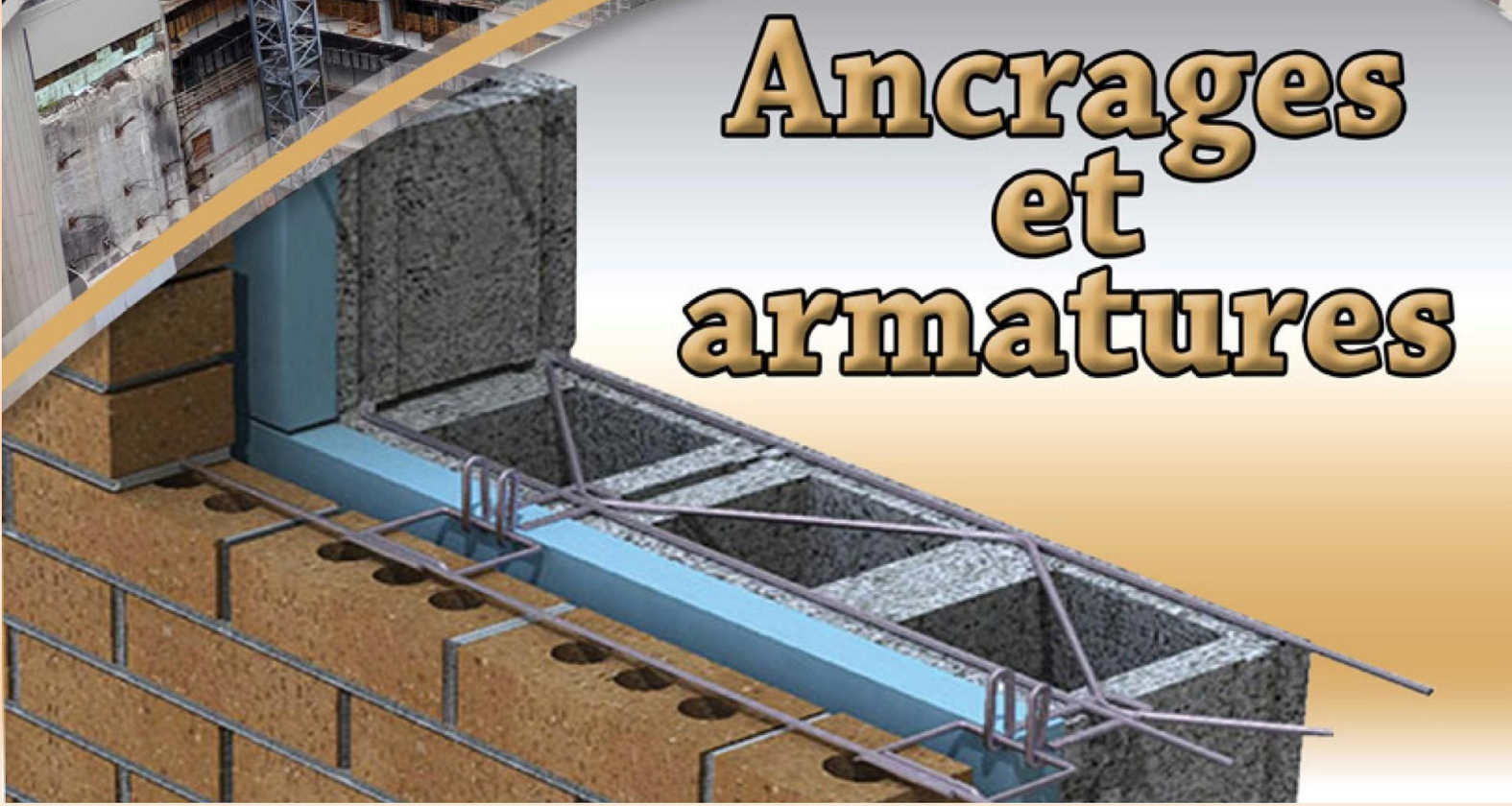




Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca



Ancrages et armatures

A detailed close-up of a concrete foundation. It shows a network of steel reinforcement bars (rebar) embedded in a grey concrete structure. Blue plastic formwork is used to shape the concrete. The foreground shows a brick wall with a metal railing.



Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

10110 **Connecteurs à brique**

20ga. 7/8 x 3,5 po. pré-pliés, CSA 370-04
Galvanisés à chaud, 500 mx/boîte

10112 **Feuillards Plats**

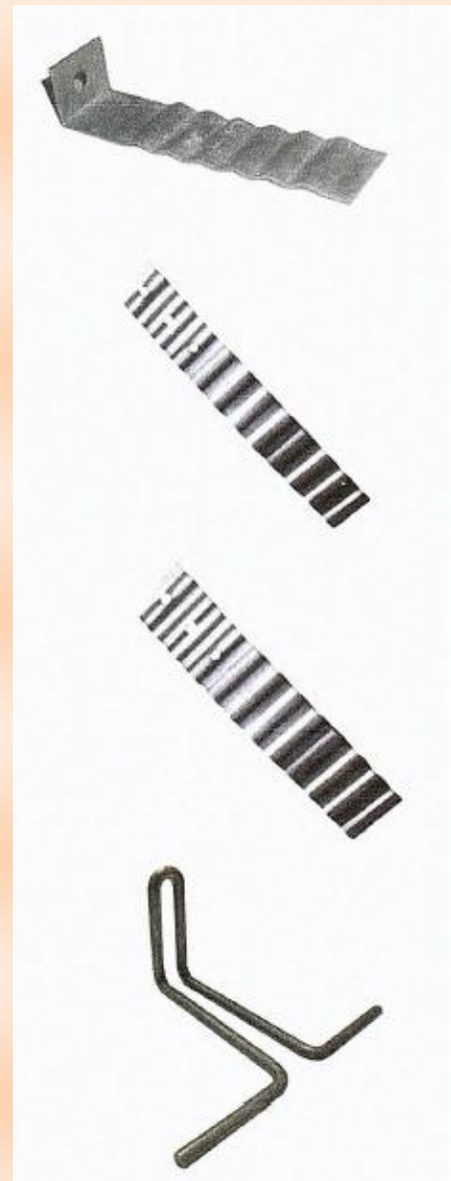
22ga. 1 x 7 po. & 3 trous
Mill. Galvanisés, 500 mx/boîte

10115 **Feuillards Plats**

22ga. 1 ¼ x 8 po. & 3 trous
Mill. Galvanisés, 500 mx/boîte

10117 **Ancrage #318**

Fil Métallique 3/16
Mill. Galvanisés, 250 mx/boîte





Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

10130 Vis à bois #14 - 2 pouces
Vis ¼, tête hexagonale 3/8
Galvanisées à chaud, 500 vis/chaudière

10131 Vis à bois #14 - 3 pouces
Vis ¼, tête hexagonale 3/8
Galvanisées à chaud, 500 vis/Boîte

10133 Vis à métal #12 – 1,5 pouces
Auto-perçantes, tête hexagonale 5/16
500 vis/Boîte

10134 Vis à métal #14 – 1,5 pouces
Auto-perçantes, tête hexagonale 3/8
500 vis/Boîte

10135 Clous vrillés – 2,5 pouces
Tête extra large
Galvanisés à chaud, 1000 clous/Boîte



10170 Adaptateur aimanté #10140=2,6 po.(5/16)
Universel pour toutes les perceuses #10150=6 po.(5/16)
Pour tête hexagonale 5/16 ou 3/8 #10160=2,6 po.(3/8)
#10170=6 po.(3/8)



Acier inoxydable sur demande



Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

Ancrage d'appui

Requis sur mur extérieur avec nouveaux panneaux isolant

- Pénètre dans l'isolation jusqu'au solide
- Indispensable aux nouveaux panneaux d'isolation
- Solution pour ancrer après avoir été isolé
- S'adapte à tous les types d'ancrages



Nouvelle norme
Préparez vous !

10118 **Ancrage d'appui 1 po.**
16ga.1 ¼ x 1 po.
Mill Galvanisés, 500 mx/boîte

10119 **Ancrage d'appui 1,5 po.**
16ga.1 ¼ x 1 po.
Mill Galvanisés, 500 mx/boîte



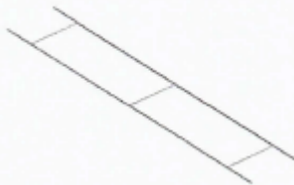


Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

ARMATURE À BLOC

Fabriqué en longueur de 10 pieds

«TYPE ÉCHELLE»



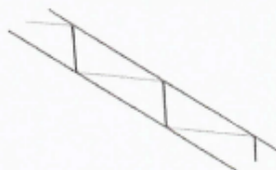
Mill. Galvanisé «Type échelle»

Standard

Heavy duty

Super heavy duty

«TYPE TRUSS»



Mill. Galvanisé «Type truss»

Standard

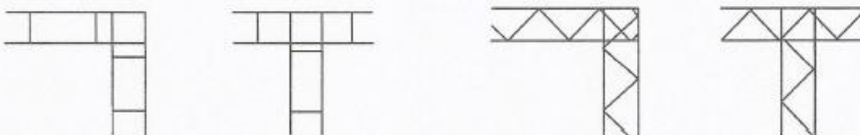
Heavy duty

Super heavy duty

Prix pour armature galv. à chaud sur demande

(L) et (T) préfabriqué (32" X 32")

Prix sur demande





Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

Ancrages réglables type P-312 à P-316 (Simple)

La partie mâle est fabriquée de fil métallique de 3/16" (4.43 mm) de diamètre.

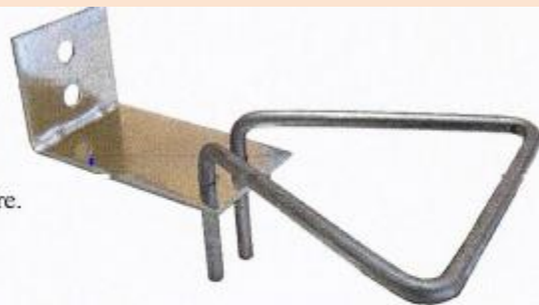
- Finis disponibles (**Mill. Galvanisé, acier inoxydable**).
- Dimension du pintle 3 ¼" de projection de tige.
- Ajustement vertical de plus ou moins 1 ½" + 1 ½" = 3" (75 mm) si installé par-dessus ou par-dessous.



Ancrages réglables type P-312 à P-316 (Double)

La partie mâle est fabriquée de fil métallique de 3/16" de diamètre.

- Finis disponibles (**Mill. Galvanisé, acier inoxydable**).
- Dimension du pintle 3 ¼" de projection de tige.
- Ajustement vertical de plus ou moins 1 ½" + 1 ½" = 3" (75 mm) si installé par-dessus ou par-dessous.
-





Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

Ancrages réglables type P-273

La partie mâle est fabriquée de fil métallique de 3/16"

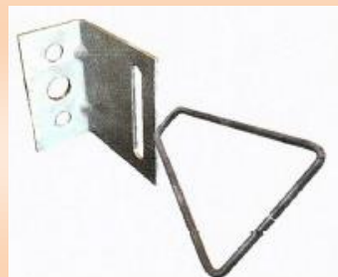
- Finis disponibles (**Galvanisé à chaud ou acier inoxydable**).
- Dimension standard du pintle, 3" de projection.
- Ajustement vertical de plus ou moins $1 \frac{1}{4}" + 1 \frac{1}{4}" = 2 \frac{1}{2}"$ si installé par-dessus ou par-dessous.



Ancrages réglables type P-407 + Triangle

Le triangle est fabriqué de fil métallique de 3/16" de diamètre.

- Finis disponibles (**Mill. Galvanisé, galv. à chaud, acier inoxydable**).
- Plaque au mur mesure 2 po. de largeur.
- Ajustement vertical de plus ou moins $1 \frac{1}{2}"$ (38 mm).



Ancrages réglables type Poignée + Triangle

Le triangle est fabriqué de fil métallique de 3/16" de diamètre.

- Finis disponibles (**Mill. Galvanisé, galv. à chaud, acier inoxydable**).
- Plaque au mur mesure 6 po. de hauteur.
- Ajustement vertical de plus ou moins 4" (100 mm).





Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca



Ancrages réglables type P-235

- Finis disponibles (Mill. Galvanisé, Galvanisé à chaud ou acier inoxydable).

Ancrage ajustable pour la pierre #152

Dimension standard = 1/8 X 1,5 po. en acier inoxydable.
Autre dimension et matériaux aussi disponible sur demande.

Fiche technique pour dimension exacte disponible.
Prix sur demande selon les dimensions et quantités.

12152A **Ancrage à pierre #152 A**
Longueur variable selon votre besoin.

12152D **Ancrage à pierre #152 B**
Longueur variable selon votre besoin.

12152C **Ancrage à pierre #152 C**
Longueur variable selon votre besoin.

12152D **Ancrage à pierre #152 D**
Longueur variable selon votre besoin.

12152E **Ancrage à pierre #152 E**
Longueur variable selon votre besoin.

12152F **Ancrage à pierre #152 F**
Longueur variable selon votre besoin.





Leblanc Brique et Pierre inc.
2197 route Lagueux Lévis, Québec
G7A 1A7
Téléphone bureau: 418-496-6766
Télécopieur: 418-425-0718
Courriel: info@leblancinc.ca

10190 Événement à brique STD (2 1/4)

Fait de plastique gris
Boîte de 200 morceaux

10191 Événement à brique CSR (2 7/8)

Fait de plastique gris
Boîte de 200 morceaux

10192 Événement à brique JUMBO (3 1/2)

Fait de plastique gris
Boîte de 200 morceaux

10193 Événement à brique (En métal)

Fait d'acier 20ga. Mill. galvanisé
Boîte de 250 morceaux



Tige droite pour séismique 9ga. = S.D.
Longueur de 10 pieds 3/16 = S.D.



10205 Clip séismique en plastique
S'agence à plusieurs modèles d'ancrages.
Possède 4 cavités pour tige 9ga. et 3/16,
250 mx/boîte



Hélicif 8mm ou 10mm
Longueur de 155mm à 600mm
Acier inoxydable

Outil pour Hélicif
S'adapte aux perceuses SDS

Mèche pour Hélicif
3/16 ou 1/4 par 10 pouces
S'adapte aux perceuses SDS

