

La Journée Commence dans le Confort



pour l'homme qui porte le sous-vêtement Imperial. Le commerçant qui vend l'Imperial a chaque jour la bienveillance de ses clients.

Cinq "caractéristiques de valeur extra" constituent la différence entre le sous-vêtement Imperial et les marques ordinaires. Ce sont :

Coutures des épaules repliées, Collettes confortablement ajustées, Pont d'un ajustage commode, Manchettes et bas de jambes en tricot perfectionné.

Ces caractéristiques, ajoutées à la bonne qualité et au fini soigné rendent la vente facile.

KINGSTON HOSIERY COMPANY
KINGSTON (ONTARIO)

OUATE EN PAQUETS

Garantie exempte de fils et autres matières étrangères inertes.

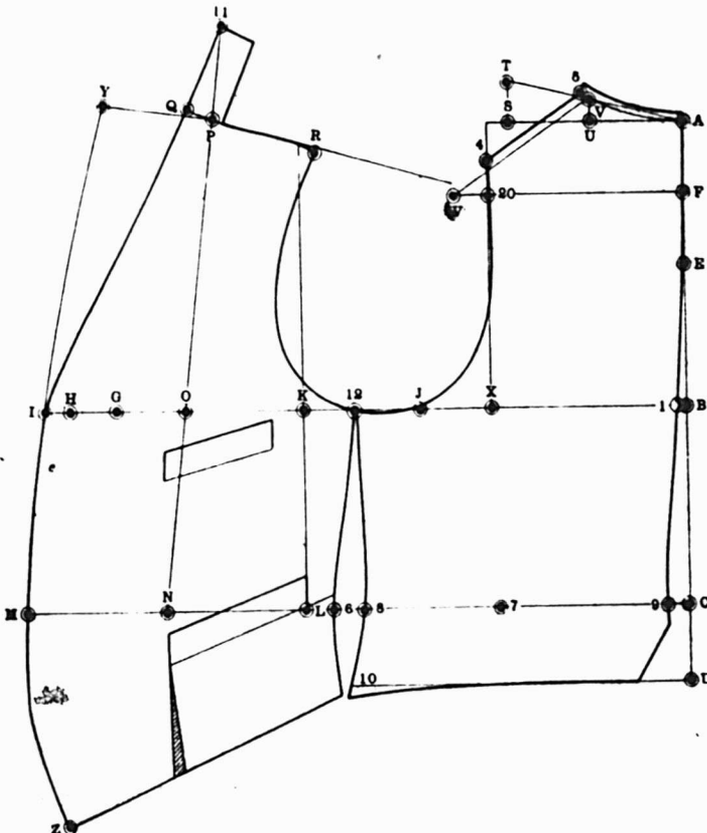
OUATE DE COTON :

"NORTH STAR"
"CRESCENT"
"PEARL"

La qualité, pour cette saison, est encore meilleure que jamais. C'est la meilleure pour le prix. Fabriquée avec du bon coton pur—pas de déchets. Demandez la Ouate en paquets "North Star", "Crescent", et "Pearl."

LE MANUEL DU TAILLEUR

GILET A REVERS SIMPLE POUR HOMME CORPULENT



Les mesures sont les suivantes :

Profondeur de l'emmanchure	10	pouces
Longueur de la taille	17	pouces
Ceinture	13 1/2	pouces
Dessus d'épaule	19	pouces
Blade avec addition	14	pouces
Poitrine	42	pouces
Taille	42	pouces

Ces mesures sont prises sur le gilet et devront donc être réduites à la poitrine et à la taille, d'un pouce.

Tirez une perpendiculaire de A.

De A à B, il y a la profondeur de l'emmanchure plus 1/4 pouce, C est la longueur de la taille; de C à D il y a 2 3/4 pouces; E est le mi-chemin entre A et B; F est le mi-chemin entre A et E; tirez une perpendiculaire par F, B, C et D.

De C à 9, il y a 3/4 de pouce; tirez une ligne de E à 9; de 1 à G, il y a 1/2 poitrine, 20 1/2 pouces, dans ce cas; de G à H, il y a 1 3/4 pouce; de H à I, il y a 3/4 pouce; J est le mi-chemin entre I et G; de J à K, il y a 3 1/2 pouces; tirez une perpendiculaire de K, pour définir L; appliquez la blade mesure moins 1/4 pouce pour la réduction de la taille de la poitrine et élevez une perpendiculaire.

Le point X est le mi-chemin entre I et K; élevez une perpendiculaire de X; cela donne le point 20; de 20 à W, il y a 1 1/4 pouce; de A à S, il y a 6 3/8 pouces; de S à T, il y a 1 3/8 pouce; tirez une ligne de A à T; de A à U, il y a 1 1/4 blade; élevez une perpendiculaire de U pour définir V; tirez une ligne de V à W; puis ajou-