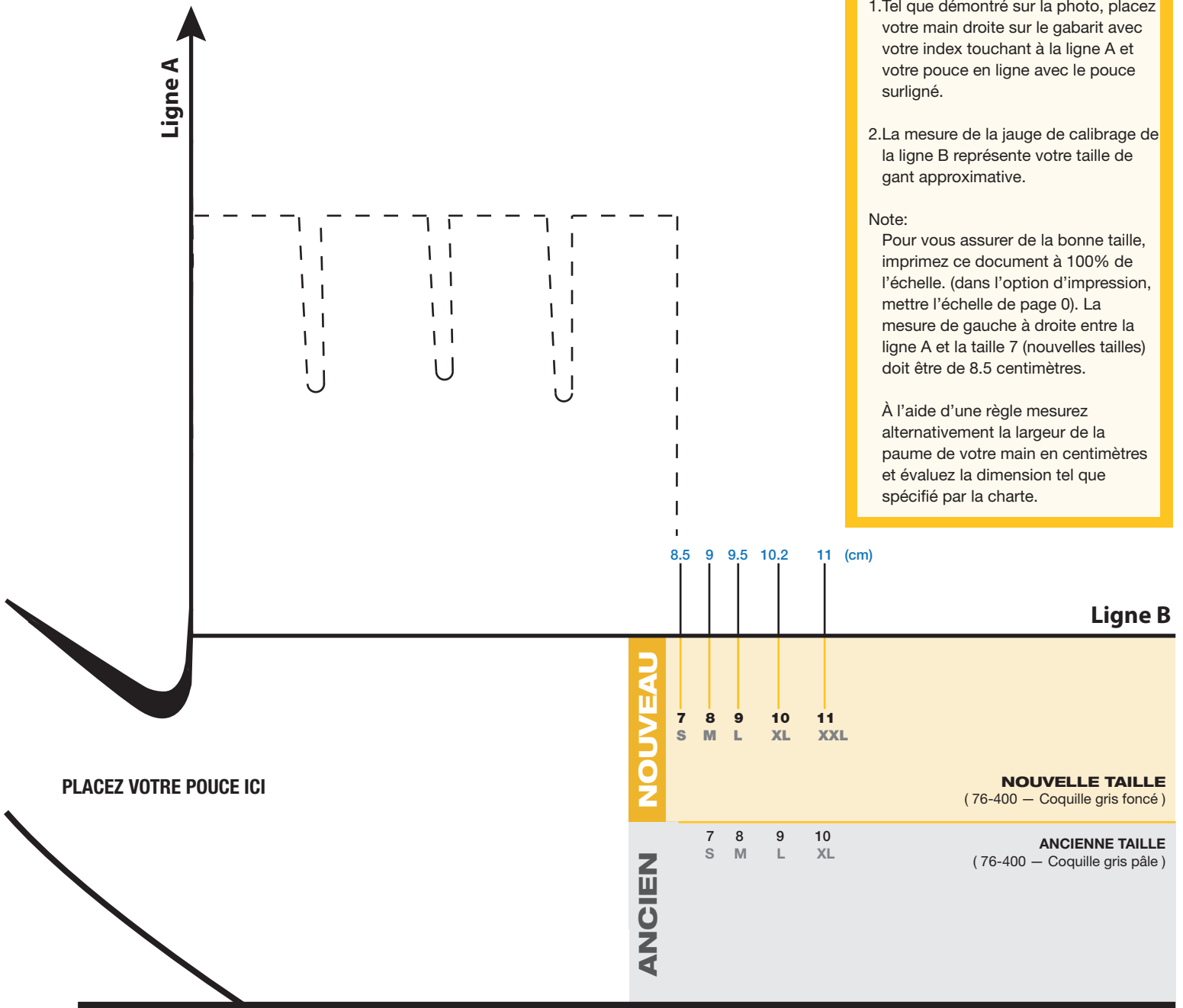


**Gants de manutention de précision**

*Excellente prise de main et de dextérité pour un confort et une performance incroyable*



**Instructions**

1. Tel que démontré sur la photo, placez votre main droite sur le gabarit avec votre index touchant à la ligne A et votre pouce en ligne avec le pouce surligné.
2. La mesure de la jauge de calibrage de la ligne B représente votre taille de gant approximative.

**Note:**

Pour vous assurer de la bonne taille, imprimez ce document à 100% de l'échelle. (dans l'option d'impression, mettre l'échelle de page 0). La mesure de gauche à droite entre la ligne A et la taille 7 (nouvelles tailles) doit être de 8.5 centimètres.

À l'aide d'une règle mesurez alternativement la largeur de la paume de votre main en centimètres et évaluez la dimension tel que spécifié par la charte.

Flexsor <sup>MC</sup> 76-400	Noir sur nylon gris/nitrile	Forte résistance à l'abrasion
Flexsor <sup>MC</sup> 76-600	Nylon noir sur noir / Mousse de nitrile	Prise humide ou légèrement huileuse
Flexsor <sup>MC</sup> 78-500	Noir sur nylon noir / Polyuréthane	Forte protection respirable
Flexsor <sup>MC</sup> 78-800	Blanc sur nylon blanc / Polyuréthane à base d'eau	Protection forte et propre