PROTECTION DES MAINS / DOIGTS /

PROTECTION DES DOIGTS

Doigtiers latex naturel non poudrés ROBUR - bijouterie, horlogerie



CARACTÉRISTIQUES

- Doigtiers ROBUR 100 % latex naturel, livrés roulés non stériles.
- Trois tailles : petite (S), moyenne (M), large (L).
- Couleur blanc ivoire.
- Biodégradable, classe 1, sans poudre.
- Épaisseur 0.80 à 0.13 mm, légèrement translucide.
- Conformité : directive Européenne 93 / 42 / CE. Norme NFEN 960 (2008).
- Résistance à la rupture minimum 200 kg / cm².
- Élongation à la rupture 600 % minimum.
- Taille petite (S) longueur 62 et 72 mm, largeur 25 mm.
- Taille moyenne (M) longueur 62 et 72 mm, largeur 27 mm.
- Taille large (L) longueur 62 et 72 mm, largeur 29 mm.
- Conditionnement standard en boîte de 100.
- Taille S, livrable jusqu'à épuisement.
- · Voir texte "latex" page précédente.



- Pour une pratique minutieuse.
- Pour la protection du doigt.
- · Excellente sensation tactile.
- 100 % écologique, biodégradable.
- ISO 10993-5 (2009) ISO 10993 -10 (2003).



- A dérouler sur le doigt.
- Utilisé dans le médical.
- Utilisé en horlogerie pour ne pas laisser de traces sur les mouvements de montre et éviter les traces de doigts sur les pièces manipulées.
- Référence correspondant à une pièce.

Référence	Taille / Repère	Ø extérieur au repos mm	Ø intérieur au repos mm	Largeur sur le doigt mm	Conditionnement standard pièces	Poids les 100 pièces g
DGTXS	S / DGTXS	18	12	25	100	44
DGTXM	M / DGTXM	21	14	27	100	44
DGTXL	L / DGTXL	22	15	29	100	44

Doigtiers caoutchouc antistatique ou standard BERGEON





CARACTÉRISTIQUES

- Gamme de doigtiers caoutchouc BERGEON, couleur orange (3 références) ou blanc (1 référence).
- Étudiés spécifiquement pour l'industrie horlogère.
- Épaisseur 0.09 ± 0.03 mm.
- Mise en place aisée, à dérouler sur le doigt.
- Trois références antistatiques couleur orange sans poudre :
- M (medium) Ø 18 mm;
- L (large) Ø 20 mm ;
- XL (extra-large) Ø 22 mm.
- Une référence standard couleur blanche en taille XL.
- Note: l'absence de poudre est primordial pour le travail sur mouvement de montre.
- Conditionnement standard en paquet de 1 440 pièces, livrés par paquet.
- Série BERGEON 6886 AS et 5840.
- Une référence dans l'horlogerie.



• Pour l'industrie horlogère, électronique, chimique.



• Voir le texte "Le latex" dans la page précédente.



- Sur notre catalogue "Soudure" page 224 sont indiquées les principales résistances chimiques des gants et doigtiers en fonction des produits utilisés
- Référence correspondant à une boîte de 1 440 pièces.

Référence	Taille / Repère	Ø x épaisseur mm	Propriété/couleur
410112ASM	M / M6886	18 x 0.09	Antistatique/orange
410112ASL	L/L6886	20 x 0.09	Antistatique/orange
410112AS	XL / XL6886	22 x 0.09	Antistatique/orange
41011210XL	XL / XL5840	-	Standard/blanc









