


SLS.G - Gaines thermo rétractables avec anneau métal en forme de "D" - SLS



Description :

- Gaine thermo rétractable équipée d'une sangle et d'un anneau métal en forme de « D ». Cette solution vous permet de rapporter un point d'attache sur tout type de produit et de les rendre compatible avec les longes et mousquetons FACOM SLS.
- Exemples : outils spéciaux, stylo, aérosol, levier,
- La sangle entoure la gaine thermo rétractable pour une résistance et sécurité maximale de l'ensemble.
- Tissu résistant aux solvants les plus courants.
- Gaine équipée d'une colle qui devient liquide avec la chaleur lors de la rétractation de la gaine. Température optimum de rétractation : entre 150 et 300° selon l'épaisseur et diamètre de la gaine.
- Adhésion optimale sur la plupart des supports : acier brut, chromé ou phosphaté, aluminium, bois, plastique,...
- Précautions d'emploi :
 - Nettoyer et dégraisser le produit qui va recevoir la gaine thermo rétractable.
 - Sélectionner le bon diamètre de gaine thermo rétractable selon le tableau d'affectation.
 - Déterminer un endroit où la gaine ne nuira pas à l'ergonomie. Si possible, choisir un endroit où la gaine ne pourra plus échapper une fois rétractée.

- Respecter le poids maximum conseillé.
- Chauffer la gaine à environ 3 cm avec un pistolet thermique classique FACOM E.2015. Attention à ne pas brûler la sangle.
- Laisser refroidir 5 minutes pour obtenir une adhésion optimum de la colle.
- Vérifier le bon collage.
- Vérifier son matériel périodiquement.

	Diamètre [mm]	Diamètre ré Mini - Maxi [mm]	Longueur L1 [mm]	Longueur L2 [mm]	la taille H [mm]	Poids [g]
SLS.G13	20.0	6.5 - 13	26.0	7.0	44.0	10.0
SLS.G19	30.0	9 - 19	36.0	8.0	50.0	30.0
SLS.G32	40.0	14 - 32	45.0	9.0	50.0	40.0
SLS.G45	52.0	16 - 45	62.0	12.0	50.0	40.0
SLS.G64	70.0	38 - 64	88.0	16.0	50.0	55.0
SLS.G89	105.0	51 - 89	135.0	25.0	105.0	95.0