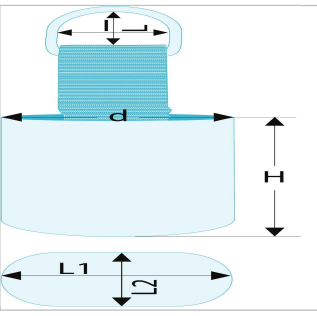


## 812.3 | SLS.G - Gaines thermo rétractables avec anneau métal en forme de "D" - SLS





## **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 bruler la sangle.
- Laisser refroidir 5 minutes pour obtenir une adhésion optimum de la colle.
- Vérifier le bon collage.
- Vérifier son matériel périodiquement.



812.3