

SLS.G - Vainas termo-retráctiles con anilla de metal en forma de "D" - SLS



Description:

- Vaina termo-retráctil equipada con una correa y una anilla de metal en forma "D". Esta solución le permite colocar un punto de fijación en cualquier producto y hacerlos compatible con los cabestros y mosquetones FACOM SLS. Ejemplos: herramientas especiales, estilo, aerosol, palanca,
- La correa rodea la vaina termo-retráctil para una resistencia y seguridad máxima del conjunto.
- Tejido resistente a los disolventes más corrientes.
- Vaina equipada con una cola que se vuelve líquida con el calor durante la retractación de la vaina Temperatura óptima de retractación: entre 150 y 300° según el espesor y diámetro de la vaina.
- Adhesión óptima sobre la mayoría de los soportes: acero bruto, cromada o fosfatado, aluminio, madera, plástico,...
- Precauciones de empleo: - Limpiar y desengrasar el producto que recibirá la vaina termo-retráctil. - Seleccionar el diámetro correcto de funda termo-retráctil según el cuadro de asignación. - Determinar un lugar donde la funda no afectará la ergonomía. Si es posible, seleccionar un lugar donde la funda no podrá salirse una vez retractada. - Respetar el peso máximo aconsejado. - Calentar la funda a aproximadamente 3

cm con una pistola térmica clásica FACOM E.2015. Atención no quemar la correa. - Dejar enfriar 5 minutos para obtener una adhesión máxima de cola. - Verificar el encolado correcto. - Verificar su material periódicamente.

	Diámetro [mm]	Diámetro re Mini - Maxi [mm]	Longitud L1 [mm]	Longitud L2 [mm]	Altura H [mm]	Peso [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