

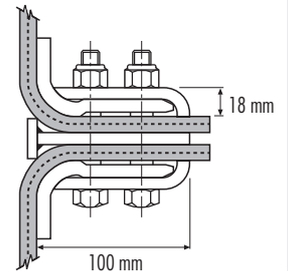
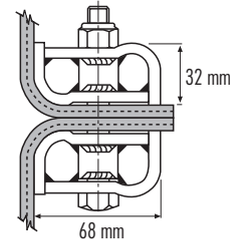
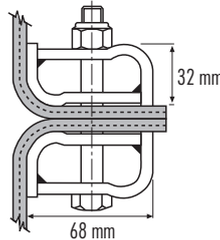
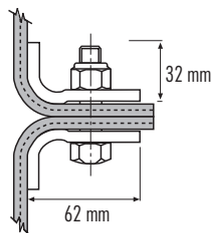
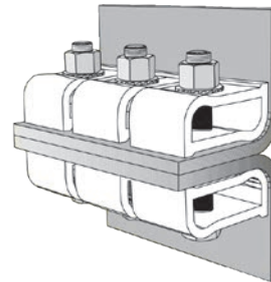
## SISTEMA SUPERGRIP



La fijación para correa **Supergrip** asegura la correa en los elevadores de cangilones. Los dos extremos de la correa quedan atenzados entre placas de acero extrudido, sujetas entre sí mediante pernos de alta tracción chapados de cinc y tuercas de autobloqueo.

- Fácil de instalar, sistema modular de segmentos de 50 mm
- 4 versiones disponibles para correas de hasta 1250 kN/m sin límite de espesor
- Cada conjunto se compone de 2 medias grapas, perno de gran resistencia a la tracción y tuerca de autobloqueo
- Para tuercas de nylon estándar, temp. máx. 80° C, para temperaturas de más de 80° C hay que especificar tuercas Philidas
- Disponible en acero inoxidable

*Ejemplo de grapa con 3 mordazas tipo Supergrip en una correa de entre 150 y 195 mm de anchura. Proyección mínima de la correa de 25 mm para todos los tamaños.*



**Supergrip N.º 1**

**Supergrip N.º 2**

**Supergrip N.º 3**

**Supergrip N.º 4**

Resistencia de la correa	500 kN/m	630 kN/m	800 kN/m	1,000/1,250 kN/m
Peso (por unidad)	0,5 Kgs/m	0,8 Kgs/m	0,85 Kgs/m	1,83 Kgs/m
Tamaño perno	Perno M14	Perno M14	Perno M14	Perno M16

Disponibles grapas para correas hechas a medida para correas por encima de 1250Knl/m. Póngase en contacto con el departamento técnico de 4B.

