

ESCALAS DE SUSPENSIÓN, DE ANCLAJE Y ANTICAÍDA

ESCALAS DE SUSPENSIÓN - SCS

Las escalas han sido diseñadas para trabajos en suspensión. Están fabricadas de una aleación ligera de aluminio, con un perfil especial para dispositivo anticaída, con peldaños de material antideslizante y ganchos de suspensión de acero galvanizado en caliente.



Mod.	Longitud [m]	Longitud secciones [m]	Carga de trabajo [kg]	Masa lineal [kg/m]	Dispositivo anticaída (mod.) no incluido
SCS100	3.5	3.5	300	3.8	SDA021
SCS200	4.5	4.5	300	3.8	SDA021
SCS306	5	5	300	3.8	SDA021
SCS300	6	6	300	3.8	SDA021
SCS301	6	4+2	300	3.8	SDA021
SCS302	8	4+4	300	3.8	SDA021

Opción :

SDG015 - Gancho giratorio doble

ESCALAS DE ANCLAJE - SCA

Las escalas han sido diseñadas para trabajos de anclaje. Están fabricadas de aleación ligera de aluminio, con peldaños de material antideslizante y ganchos de suspensión de acero galvanizado en caliente.

Cada escala se suministra con un gancho suplementario giratorio para apoyar sobre el conductor, lo que permite operar en posición horizontal.

Las escalas pueden venir tanto con una sección triangular como con una sección trapezoidal.



Mod.	Longitud [m]	Longitud secciones [m]	Carga de trabajo [kg]	Masa lineal [kg/m]	Secciones
SCA700	4	4	150	4	Triangular
SCA800	6	6	150	4	Triangular
SCA801	6	4+2	150	4	Triangular
SCA900	8	4+4	150	4	Triangular
SCA400	3.5	3.5	300	4.7	Trapezoidal
SCA401	4.5	4.5	300	4.7	Trapezoidal
SCA500	6.5	4.5+2	300	4.7	Trapezoidal
SCA600	8	4+4	300	4.7	Trapezoidal

Modelos especiales con diferentes características están disponibles bajo pedido.

DISPOSITIVO DE ANTICAÍDA - SDA

Son dispositivos de protección individual contra caídas desde arriba.

Están fabricadas de aleación ligera de aluminio.

Estos dispositivos de tipo guiado y con bloqueo automático sobre la línea de anclaje rígida.

Están equipados con disipadores de energía de poliamida y con mosquetones para asegurarlos al arnés de seguridad que el operador debe llevar obligatoriamente. Permiten al operador moverse con una ergonomía apropiada a lo largo de la escala protegiéndolo entre tanto de riesgos de caída.

Los dispositivos cumplen con la Norma Europea n. 89/686/CEE sobre dispositivos de protección individual.



Mod.	Carga de trabajo [kg]	Longitud de cuerda [mm]	Masa [kg]
SDA021	100	300	1
SDA022	100	300	1