

ÉCHELLES DE SUSPENSION, D'ANCRAGE ET ANTICHUTE

ÉCHELLES DE SUSPENSION - SCS

Ces échelles ont été étudiées pour tous travaux en suspension. Elles sont réalisées en alliage d'aluminium, avec un profil spécial pour dispositif antichute, avec barreaux antidérapants et crochet de suspension en acier galvanisé.



Mod.	Longueur [m]	Longueur tronçons [m]	Charge de travail [kg]	Masse linéaire [kg/m]	Dispositif antichute (mod.) pas inclus
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

Option disponible :

SDG015 - Double crochet

ÉCHELLES D'ANCRAGE - SCA

Ces échelles ont été étudiées pour tous travaux en suspension ancrée. Elles sont réalisées en alliage d'aluminium avec barreaux antidérapants et crochets de suspension en acier galvanisé.

Chaque échelle est fournie avec un crochet supplémentaire tournant pour l'encrage sur le conducteur, qui lui permet de fonctionner en position horizontale.

Les échelles sont disponibles en section triangulaire ou en section trapézoïdale.



Mod.	Longueur [m]	Longueur tronçons [m]	Charge de travail [kg]	Masse linéaire [kg/m]	Section
SCA700	4	4	150	4	Triangulaire
SCA800	6	6	150	4	Triangulaire
SCA801	6	4+2	150	4	Triangulaire
SCA900	8	4+4	150	4	Triangulaire
SCA400	3.5	3.5	300	4.7	Trapézoïdale
SCA401	4.5	4.5	300	4.7	Trapézoïdale
SCA500	6.5	4.5+2	300	4.7	Trapézoïdale
SCA600	8	4+4	300	4.7	Trapézoïdale

Des modèles spéciaux sont disponibles sur demande

DISPOSITIFS ANTICHUTE - SDA

Ce sont des dispositifs de protection individuels contre les chutes accidentelles.

Ils sont fabriqués en alliage d'aluminium.

Ces dispositifs sont de type guidés et autobloquants sur ligne d'ancrage rigide.

Ils sont munis d'un dissipateur d'énergie en polyamide et de mousqueton d'attache au harnais (modèle DPC080) que l'opérateur doit impérativement porter. Ceci permet à l'opérateur de la liberté de mouvement le long de l'échelle tout en le protégeant des risques de chute.

Les dispositifs sont conformes à la directive communautaire n. 89/686/CEE relative aux dispositifs de protections individuels.



Mod.	Charge de travail [kg]	Longueur câblette [mm]	Masse [kg]
SDA021	100	300	1
SDA022	100	300	1