

FETTUCCE DI ANCORAGGIO

D.P.I. di III categoria - Conforme alla norma EN 795 classe A1
Fettucce tessili ad anello in poliammide. Larghezza 20 mm. Resistenza 22 kN.
Per ancorare i dispositivi anticaduta alle travi, tubi di sostegno, tralicci.

Codice	Descrizione	Lunghezza m
CS1006	Fettuccia di ancoraggio	0,6
CS1008	Fettuccia di ancoraggio	0,8
CS1010	Fettuccia di ancoraggio	1
CS1015	Fettuccia di ancoraggio	1,5

CS1101 ANCORAGGIO A CAVO, in acciaio

D.P.I. di III categoria - Conforme alla norma EN 795 classe A1
In acciaio galvanizzato da 6,3 mm con guaina in plastica di protezione.
Lunghezza: 1 m. Utilizzabile su strutture circolari fino a Ø 300 mm o su strutture quadrate fino a 250 x 250 mm. Peso: 0,28 kg. Resistenza alla rottura: >15 kN.

Codice	Descrizione	Lunghezza m
CS1101	Cavetto di ancoraggio	1



CS1466 PLACCA DI ANCORAGGIO

D.P.I. di III categoria - Conforme alla norma EN 795 classe A1
In acciaio inox. Dotata di indicatore di caduta che consente di verificare prima di ogni utilizzo se il dispositivo è stato sottoposto a tensione eccessiva.
Dimensioni: lunghezza 88 mm larghezza 38 mm altezza 43,5 mm. Spessore 3 mm. Diametro del foro per fissaggio a parete 13 mm. Carico ammissibile prima della deformazione 300 daN. Resistenza 20 kN.

Codice	Descrizione	Dimensioni mm
CS1466	Placca di ancoraggio	88 x 38 x 43,5



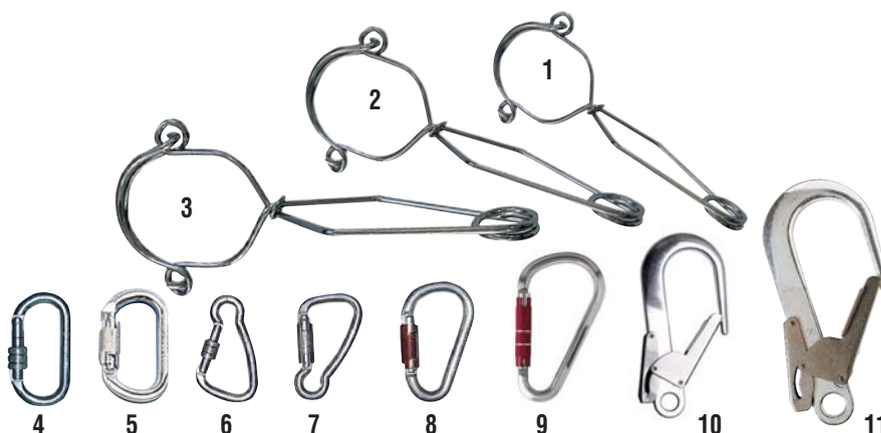
CS1450 BARRA D'ANCORAGGIO per porte, finestre ed abbaini

D.P.I. di III categoria - Conforme alla norma EN 795 classe B
In acciaio zincato. Dotata di due piastre, di cui una fissa ed una mobile, che consentono di adattarla ad ogni tipo di apertura compresa tra 350 mm e 1240 mm. La barra d'ancoraggio CS1450 consente di creare un sicuro punto d'ancoraggio, utilizzabile da due operatori collegati contemporaneamente, sfruttando il vano di una porta, finestra o abbaino come struttura d'appoggio.
Dimensioni 1415 x 150 x 100 mm. Peso 6,6 Kg. **Utilizzo:** per operazioni in vicinanza di finestre situate in uffici, in caso di rischio di caduta e mancanza di adeguati punti d'ancoraggio cui fissare il cordino dell'imbracatura.

Codice	Descrizione	Dimensioni mm
CS1450	Barra di ancoraggio	1415 x 150 x 100



Connettori conformi alla norma EN 362



Codice	Descrizione	Materiale	Chiusura	Bloccaggio	Apertura mm	Peso g
1 CS3221	Pinza di ancoraggio	Acciaio zincato	Automatica	-	90	300
2 CS3222	Pinza di ancoraggio	Acciaio zincato	Automatica	-	125	350
3 CS3223	Pinza di ancoraggio	Acciaio zincato	Automatica	-	155	390
4 CS3200	Moschettone	Acciaio zincato	Automatica	Ghiera a vite	17	173
5 CS110	Moschettone	Lega leggera	Automatica	Twistlock	18	80
6 CS111	Moschettone	Lega leggera	Automatica	Ghiera a vite	21	82
7 CS112	Moschettone	Lega leggera	Automatica	Twistlock	21	87
8 CS113	Moschettone	Lega leggera	Automatica	Twistlock	23	98
9 CS114S	Moschettone	Acciaio	Automatica	Twistlock	42	280
10 CS115S	Moschettone	Acciaio	Doppia leva	-	50	490
11 CS117S	Moschettone	Lega leggera	Doppia leva	-	100	900

Per ordinare vedere ultima pagina