

Tipo pesante, per trazione. Collaudati e contrassegnati con carico di rottura. Massima tenuta con molla interna e chiusura di sicurezza brevettata.

**ACCIAIO ZINCATO**

Lungh. totale.....	mm	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>120</b>
Ø tondino.....	mm	5	6	8	10	12
Carico di rottura.....	kN	1,5	1,5	9	17	22
<b>2120</b>	<b>Cad.</b>	<b>8,40</b>	<b>8,80</b>	<b>10,40</b>	<b>14,10</b>	<b>17,60</b>

**SCU**

**2120**



Descrizione di riferimento vedi Art. 2120

**ACCIAIO INOX AISI 316**

Lungh. totale.....	mm	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>120</b>
Ø tondino.....	mm	5	6	8	10	12
Carico di rottura.....	kN	3,5	5	15	22	28
<b>2121</b>	<b>Cad.</b>	<b>9,96</b>	<b>10,70</b>	<b>15,20</b>	<b>24,70</b>	<b>31,30</b>

**SCU**

**INOX**

**2121**



**MOSCHETTONI IN ACCIAIO CON FERMO** (steel carbine-hooks)

**Prod. SCU**

EN 362 B

Tipo pesante, per trazione. Collaudati e contrassegnati con carico di rottura. Massima tenuta con ghiera filettata di sicurezza.

**ACCIAIO ZINCATO**

Lungh. totale.....	mm	<b>85</b>	<b>100</b>	<b>125</b>
Ø tondino.....	mm	8	10	12
Carico di rottura.....	kN	9	17	22
<b>2122</b>	<b>Cad.</b>	<b>21,40</b>	<b>24,10</b>	<b>30,50</b>

**SCU**

**2122**



**DIN 5299 D**

Con molla interna, chiusura su perno e ghiera filettata di sicurezza. Non per sollevamento.

**ACCIAIO ZINCATO**

Lungh. totale.....	mm	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>120</b>
Ø tondino.....	mm	8	10	11
Carico di lavoro.....	Kg	75	150	200
Carico di rottura.....	kN	3,75	6	8
<b>2123</b>	<b>Cad.</b>	<b>1,56</b>	<b>2,48</b>	<b>3,46</b>

**SCU**

**2123**



**MAGLIE DI GIUNZIONE PER CATENE** (quick links)

**Prod. SCU**

Chiusura su perno e ghiera filettata di sicurezza. Non per sollevamento.

**ACCIAIO ZINCATO**

Lungh. totale.....	mm	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>105</b>
Ø tondino.....	mm	4	5	6	8	10	12
Apertura max.....	mm	5,5	6,5	7,5	10	12	15
<b>2126</b>	<b>Cad.</b>	<b>0,84</b>	<b>0,90</b>	<b>0,92</b>	<b>1,48</b>	<b>2,60</b>	<b>4,08</b>

**SCU**

**2126**



Descrizione di riferimento vedi Art. 2126

**ACCIAIO INOX AISI 316**

Lungh. totale.....	mm	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>105</b>
Ø tondino.....	mm	4	5	6	8	10	12
Apertura max.....	mm	5,5	6,5	7,5	10	12	15
<b>2126E</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,10</b>	<b>2,72</b>	<b>3,60</b>	<b>6,06</b>	<b>10,30</b>	<b>19,70</b>

**SCU**

**INOX**

**2126E**



**CAMPANELLE** (lifting master links)

**Prod. SCU**

Tipo triplo, in acciaio legato grado 80, verniciate.

Adatte per il sollevamento con imbragature a 3-4 bracci di carichi dinamici e per l'ancoraggio di carichi statici.

Coefficiente di sicurezza 4.

Ø anello maggiore x Ø anelli minori	mm	<b>18x13</b>	<b>22x16</b>	<b>26x18</b>	<b>32x22</b>	<b>36x26</b>	<b>50x32</b>
Lungh. anello maggiore.....	mm	135	160	180	200	260	350
Largh. anello maggiore.....	mm	75	90	100	110	140	190
Carico di lavoro massimo.....	Kg	2360	4250	6700	11200	17000	26500
<b>2128</b>	<b>Cad.</b>	<b>26,30</b>	<b>46,10</b>	<b>68,50</b>	<b>123,00</b>	<b>201,00</b>	<b>655,00</b>

**SCU**

**2128**



Per misure dimensionali delle campanelle triple ved. tabella tecnica in fondo al catalogo.

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

**8**