

Tipo fisso, in acciaio legato GRADO 80, temprato. Fermo di sicurezza.
Esecuzione verniciata. Con indicazione della portata in tonnellate.


2133VE

Portata.....	Kg	1120	2000	3150	5300	8000	12500
Peso.....	Kg	0,29	0,61	0,91	1,90	3,70	6,80
Altezza.....	mm	110	140	162	200	255	316
Ø occhio.....	mm	15	28	30	39	51	63
Apertura max gancio.....	mm	22	25	27	33	40	51
2133VE	Cad.	8,18	16,60	21,70	45,10	89,90	198,00

Le suddette dimensioni possono subire variazioni a discrezione del fabbricante.

Tipo girevole, in acciaio speciale al carbonio, temprato. Fermo di sicurezza.
Esecuzione verniciata. Con indicazione della portata in tonnellate.


2133Z

Portata.....	Kg	800	1000	1600	2000	3200	5000	7500
Peso.....	Kg	0,69	0,81	1,25	1,45	2,20	4,60	7,40
Altezza.....	mm	141	166	200	215	245	312	365
Apertura max gancio.....	mm	17	17	21	23	25	50	55
Altezza x largh. occhio.....	mm	20x30	32x36	39x43	39x43	40x47	53x64	53x70
2133Z	Cad.	10,20	11,80	19,10	19,40	32,10	87,40	119,00

Le suddette dimensioni possono subire variazioni a discrezione del fabbricante.

Tipo girevole, in acciaio legato GRADO 80, temprato. Fermo di sicurezza.
Esecuzione verniciata. Con indicazione della portata in tonnellate.


2133ZE

Portata.....	Kg	1120	2000	3150	5300	8000	12500
Peso.....	Kg	0,30	1,00	1,20	2,20	4,60	7,40
Altezza.....	mm	141	190	208	245	310	360
Apertura max gancio.....	mm	22	22	25	35	43	50
Altezza x largh. occhio.....	mm	26x32	39x44	39x44	44x50	60x64	64x70
2133ZE	Cad.	11,60	28,90	32,80	54,50	118,00	221,00

Le suddette dimensioni possono subire variazioni a discrezione del fabbricante.

PINZE PER SOLLEVAMENTO LAMIERE (lifting clamps)

Prod. SCU

Tipo con attacco standard per il sollevamento e il trasporto VERTICALE di lamiera e manufatti in acciaio.

Costruite secondo le norme EUROPEE. Con dispositivo di sicurezza che garantisce il bloccaggio delle ganasce durante il trasporto della lamiera, grazie all'aumento della forza di serraggio dovuto al peso stesso del carico.

In acciaio forgiato con parti operanti temprate e ganasce zigrinate.

Portata.....	Kg	500	750	1000	2000	3000
Apertura.....	mm	0 a 16	0 a 20	0 a 20	0 a 25	0 a 30
Peso.....	Kg	1,9	4,3	4,3	7,1	14,8
2134	Cad.	303,00	470,00	470,00	567,00	961,00


2134

Tipo con snodo orientabile per il sollevamento e il trasporto VERTICALE di lamiera e manufatti in acciaio, in modo da evitare che il corpo della pinza venga a contatto con il manufatto sollevato.
Costruite secondo le norme EUROPEE. Con dispositivo di sicurezza che garantisce il bloccaggio delle ganasce durante il trasporto della lamiera, grazie all'aumento della forza di serraggio dovuto al peso stesso del carico.

In acciaio forgiato con parti operanti temprate e ganascia zigrinata.

Portata.....	Kg	500	1000	2000
Apertura.....	mm	0 a 15	0 a 20	0 a 25
Peso.....	Kg	2	4,5	7,3
2134A	Cad.	303,00	486,00	684,00


2134A
new

MORSETTI TENDIFILI (cable clamps)

Prod. SCU

Tipo autoserrante.

Per cavi, funi di ACCIAIO e conduttori di rame.

In acciaio forgiato, lunghe ganasce antiscivolanti temprate.

Art.		2134E	2134G	2134GA	2134GB	2134GC	2134GCA
Per cavi Ø.....	mm	1-4	3-8	5-10	8-16	12-26	20-38
Per conduttori di rame.....	mm ²	1-16	6-35	16-70	50-150	95-400	240-800
Carico di lavoro max.....	Kg	500	1000	1700	3000	3500	4000
Carico di rottura.....	Kg	1000	1700	3000	5500	6000	6000
Cad.		90,30	126,00	146,00	205,00	411,00	680,00


2134E
2134G
2134GA
2134GB
2134GC
2134GCA