

- Serracavo stampato a caldo

- Materiale:

Piastra: acciaio Fe430B zincato bianco

Staffa: acciaio Fe360B zincato bianco

**NUOVO!**



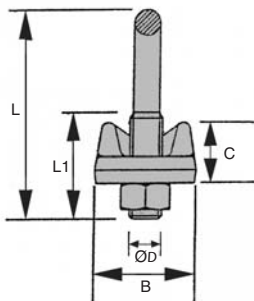
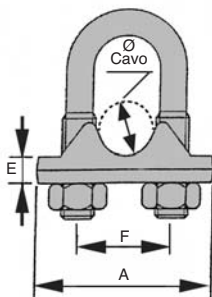
### Assemblaggio

- Cavo da Ø5 a Ø12, utilizzare 4 serracavi

- Cavo da Ø12 a Ø16, utilizzare 5 serracavi

### Info.

- Componenti venduti a multipli, contattateci



Collocare il tratto che lavora sulla piastra

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	30+	60+	90+	120+	150+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	-15%	-20%	Su richiesta

Riferimenti	Ø int. staffa	Ø Cavo	A	B	C	ØD	E	F	L	L1	Peso per 100 pezzi (kg)	Prezzo unit. da 1 a 29
SCE1-05	5	5	25	18	9	M5	5	10	27	16	2,40	0,94 €
SCE1-06	6	6	30	19	10	M6	6	14	33	19	3,90	1,02 €
SCE1-08	8	8	33	20	11	M6	7	16	34	19	4,40	1,16 €
SCE1-10	10	10	38	22	12	M8	7	20	44	22	7,50	1,64 €
SCE1-12	12	12	43	25	14	M10	7	23	56	30	12,70	2,11 €
SCE1-14	14	14	46	28	16	M10	9	27	56	30	15,50	2,41 €
SCE1-16	16	16	53	31	18	M10	8	29	65	30	19,50	3,06 €

## Altri prodotti...



F7-SF-SM

Visualizzatore multifunzione, Supporto - montaggio frontale



HTD8M\_50

Puleggia dentata di trasmissione tipo HTD, HTD8 Acciaio



VDSCB

Bloccaggio scorrevole per la regolazione, Piastrini di base per il blo...



RFK28C

Riduttore ipoide inox, fino a 130 Nm



PNA

Giunto elastico PERIFLEX®, Giunto completo



NKIA

Cuscinetto combinato con anello interno, Carico assiale monodirezion...



SNG

Cuscinetto ritto polimero inox, Ghisa - In 2 metà



BPQ

Quadro linear ball bearing unit, Included 4 linear ball bearings



F7-I

Visualizzatore multifunzione, Con sensore di posizione



PSG125

Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NC22 cementato



ACLAPA

Sistema di chiusura, Battuta a calamita



OPFL\_OPPM

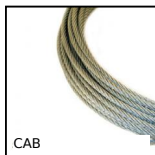
Accessorio per indicatori, Flangia blocco albero

## Prodotti correlati



SCE\_SS

Serracavo, Inox



CAB

Cavo di fissaggio, Acciaio galvanizzato



CCL

Capocorda ad occhiello, Acciaio