

# Semiaccoppiatore saldabile C12



## CERTIFICAZIONI



## CARATTERISTICHE

Designed for connecting reinforcing bar perpendicular to structural steel sections or plates

Internally taper threaded on one end, with the other end prepared for welding

Machined from weldable grades of steel

## SPECIFICHE

**Finitura:** Semplice

**Materiale:** Acciaio

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensioni tondino spiralato, unità metriche	Dimensioni tondino spiralato, USA	Dimensioni tondino spiralato, Canada	Diametro 1 (Ø1)	Diametro 2 (Ø2)
EL12C12EE	151090	12 mm	# 4	10 MLN	20 mm	12 mm
EL10C12EE	151080	10 mm	# 3		20 mm	12 mm
EL16C12EE	151110	16 mm	# 5	15 MLN	25 mm	15 mm
EL14C12EE	151100	14 mm			25 mm	13 mm

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensioni tondino spiralato, unità metriche	Dimensioni tondino spiralato, USA	Dimensioni tondino spiralato, Canada	Diametro 1 (Ø1)	Diametro 2 (Ø2)
EL18C12EE	151120	18 mm			30 mm	16 mm
EL20C12EE	151130	20 mm	# 6	20 MLN	30 mm	17 mm
EL28C12EE	151160	28 mm	#9	30 MLN	40 mm	24 mm
EL25C12EE	151150	25 mm	# 8	25 MLN	40 mm	21 mm
EL22C12EE	151140	22 mm	# 7		40 mm	18 mm
EL32C12EE	151180	32 mm	# 10		50 mm	28 mm
EL34C12EE	151190	34 mm			50 mm	28 mm
EL30C12EE	151170	30 mm			50 mm	24 mm
EL36C12EE	151200	36 mm	#11	35 MLN	60 mm	31 mm
EL38C12EE	151210	38 mm	# 12		60 mm	33 mm
EL40C12EE	151220	40 mm			60 mm	34 mm
EL43TC12EE	151230	43 mm	#14	45 MLN	75 mm	36 mm
EL50TC12EE	151240	50 mm			75 mm	43 mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Lunghezza (L)	Profondità della barra (BD)	Peso unitario	Quantità nella confezione	Certificazioni
EL12C12EE	151090	30mm	18mm	0.05 kg	500	AFCAB, DIBt
EL10C12EE	151080	30mm	18mm	0.06 kg	555	AFCAB, DIBt
EL16C12EE	151110	40mm	24mm	0.09 kg	250	AFCAB, DIBt
EL14C12EE	151100	35mm	21mm	0.09 kg	290	DIBt, AFCAB
EL18C12EE	151120	45mm	29mm	0.16 kg	155	
EL20C12EE	151130	50mm	36mm	0.17 kg	150	DIBt, AFCAB
EL28C12EE	151160	55mm	43mm	0.29 kg	70	DIBt
EL25C12EE	151150	55mm	41mm	0.32 kg	80	DIBt, AFCAB
EL22C12EE	151140	55mm	38mm	0.35 kg	72	
EL32C12EE	151180	60mm	46mm	0.52 kg	45	AFCAB, DIBt
EL34C12EE	151190	70mm	56mm	0.6 kg	35	
EL30C12EE	151170	65mm	53mm	0.6 kg	40	
EL36C12EE	151200	65mm	53mm	0.83 kg	25	
EL38C12EE	151210	70mm	54mm	0.89 kg	5	
EL40C12EE	151220	75mm	58mm	0.92 kg	25	AFCAB, DIBt
EL43TC12EE	151230	85mm	68mm	1.26 kg	5	
EL50TC12EE	151240	90mm	71mm	1.73 kg	10	

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

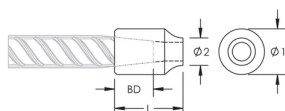
Bar dimensions and weights listed may vary by region. Coupler sizes not shown may be available by special order. Contact your nVent LENTON representative for more information.

The design of the weld, the selection of electrode, and other relevant choices depend on the chemical and physical properties of the structural steel to which the couplers are welded. Engineers who design assemblies should adhere to all appropriate regulations.

Suffix "EE" has been added to some part numbers to clarify design version among regions.

## SCHEMI

---



## AVVERTIMENTO

---

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

### Nord America

+1.800.753.9221

Opzione 1 – Assistenza  
clienti

Opzione 2 – Assistenza  
tecnica

### Europa

Paesi Bassi:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Germania:

800 1890272

altri paesi:

+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**