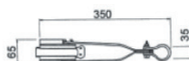


## 5011

### MORSA DI ANCORAGGIO ELICORD

Diametro fune: 9 mm  
 Peso: 3 kg  
 (Rif. Enel: EA0256)



## 5005

### STAFFA DI SERVIZIO

Struttura in acciaio zincato.  
 Carico di lavoro: 1000 daN  
 Peso: 7 kg  
 (Rif. Enel: EA0240)



## 5008/1

### COMPLESSO DI TIRO PER CAVO PREFORMATO M.T.

Set composto da:  
 - Nr. 1 Giunto girevole;  
 - Nr. 1 Calza di tiro per fune in acciaio;  
 - Nr. 1 Calza di tiro per fascio preformato.  
 Peso: 3 kg  
 (Rif. Enel: EA0248)



## 5010

### SET PER ESTRAZIONE FUNE IN ACCIAIO SU PREFORMATO M.T.

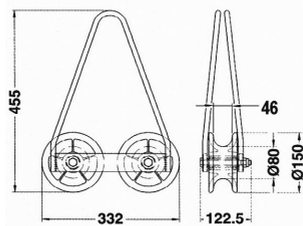
Set composto da:  
 - Nr. 2 Cunei in nylon;  
 - Nr. 2 Estrattori.  
 Peso: 2 kg



## 026/A

### CARRUCOLA DI STENDIMENTO A DUE RUOTE

Ruota nylon ad alta tenacità montata su cuscinetti.  
 Struttura in acciaio zincato.  
 Carico di lavoro: 1000 daN  
 Carico di rottura: 5000 daN  
 Peso: 6 kg



**651**

**TENDITORE PER CAVO PRECORDATO DI BASSA TENSIONE**

Con morse autobloccanti rivestite in gomma, complete di cinghie in nylon  
 Diametro del conduttore: 12-39 mm  
 - Capacità massima: 400 daN;  
 - Velocità: da 3 a 4 m/min;  
 - Dimensioni: 780x650x75 mm;  
 - Peso: 6 kg



**652/...**

Tenditore a tiro alternato per cavo acciaio.

MODELLO	Per cavi Ø	Capacità di trazione	Peso
	mm	kg	kg
652/1	2 ÷ 8	400	3.60
652/2	7 ÷ 14	600	4.80
652/3	15 ÷ 19	800	5.70



**5003**

**DISPOSITIVO DI SOLLEVAMENTO CON RUOTA NYLON**

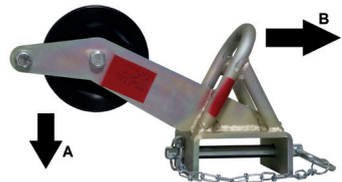
Adatto a pali di sospensione.  
 Ruota nylon montata su cuscinetti.  
 Struttura in acciaio zincato.  
 Carico di lavoro: 100 daN  
 Peso: 5 kg  
**(Rif. Enel EA0230)**  
 Idoneo per articoli 5000 e 5007



**5004**

**DISPOSITIVO DI SOLLEVAMENTO CON RUOTA NYLON**

Adatto a pali di amarro.  
 Ruota nylon montata su cuscinetti.  
 Struttura in acciaio zincato.  
 Carico di lavoro A: 100 daN  
 Carico di lavoro B: 1000 daN  
 Peso: 7 kg  
**(Rif. Enel EA0236)**  
 Idoneo per articolo 5001



**5006**

**STAFFA PER SOSPENSIONI**

Struttura in acciaio zincato.  
 Con catena e tenditore.  
 Carico di lavoro: 200 daN  
 Peso: 3 kg  
 Idonea per articolo 029

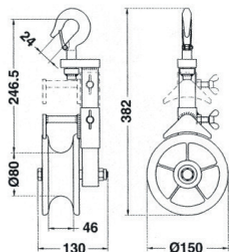


# ACCESSORI PER TESATURA AEREA CONDUTTORI

**026/1**

## CARRUCOLA DI STENDIMENTO PER CONDUTTORE PREFORMATO B.T. E CONDUTTORI NUDI

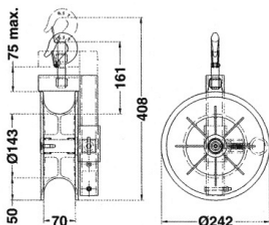
Ruota nylon ad alta tenacità montata su cuscinetti.  
Telaio in acciaio zincato.  
Gancio girevole.  
Dispositivo di trattenuta del cavo regolabile.  
Carico di lavoro: 200 daN  
Carico di rottura: 1000 daN  
Peso: 2,5 kg



**026/2**

## CARRUCOLA DI STENDIMENTO PER CONDUTTORE PREFORMATO B.T.

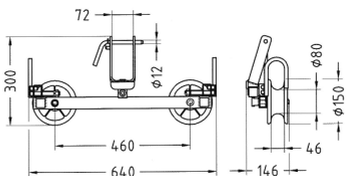
Ruota nylon montata su cuscinetti.  
Struttura in acciaio.  
Gancio girevole con regolazione in altezza.  
Carico di lavoro: 500 daN  
Carico di rottura: 2500 daN  
Peso: 4 kg



**029**

## CARRUCOLA DI STENDIMENTO B.T. A DUE RUOTE

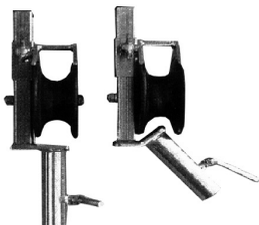
Ruota nylon ad alta tenacità.  
Dispositivo di trattenuta fune/conduttore su entrambe le ruote.  
Diametro esterno ruota: 150 mm.  
Carico di lavoro: 200 daN  
Carico di rottura: 1000 daN  
Peso: 6 kg  
(Rif. Enel EA0432)



**026/5**

## CARRUCOLA DI STENDIMENTO (DIRITTA)

Adatta al montaggio su supporto isolatore verticale.  
Ruota nylon ad alta tenacità, montata su cuscinetti.  
Struttura in acciaio zincato.  
Sistema di trattenuta fune/conduttore regolabile.  
Diametro esterno ruota: 150 mm



**026/6**

## CARRUCOLA DI STENDIMENTO (INCLINATA)

Adatta al montaggio su supporto isolatore inclinato.  
Per entrambi i modelli:  
Carico di lavoro: 200 daN  
Carico di rottura: 600 daN  
Peso: 2,5 kg

