



### 12600



#### FUNE ZINCATA COMMERCIALE

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
1260002	Ø 2 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>19,0680</b>
1260004	Ø 3 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>3,8080</b>
1260006	Ø 3 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>9,2120</b>
1260008	Ø 3 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>30,0160</b>
1260010	Ø 4 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>5,8800</b>
1260012	Ø 4 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>12,7680</b>
1260014	Ø 4 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>41,4680</b>
1260016	Ø 5 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>6,9720</b>
1260018	Ø 5 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>16,3240</b>
1260020	Ø 5 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>54,7400</b>
1260022	Ø 6 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>9,3240</b>
1260024	Ø 6 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>20,8040</b>
1260026	Ø 6 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>73,2480</b>
1260028	Ø 8 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>35,2240</b>
1260030	Ø 8 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>125,7480</b>
1260032	Ø 10 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>60,7600</b>
1260034	Ø 10 mm - rotolo 100 mt		RT	1	1	<b>193,4520</b>
1260036	Ø 12 mm - rotolo 50 mt		RT	1	1	<b>142,3240</b>

Composta da 72 fili di acciaio e da 7 anime tessili. Questa fune è normalmente utilizzata in ambiti non impegnativi, dove non si necessita di particolari carichi di rottura. Carico minimo di rottura dei fili: 60Kg/mm<sup>2</sup>.

### 12604



#### FUNE ZINCATA PER TAPPARELLE

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
1260400	Ø 1,8 mm - rotolo 6 mt		RT	1	1	<b>2,5480</b>
1260402	Ø 1,8 mm - rotolo 9 mt		RT	1	1	<b>3,6400</b>
1260403	Ø 2,4 mm - rotolo 6 mt		RT	1	1	<b>3,3040</b>
1260404	Ø 2,4 mm - rotolo 9 mt		RT	1	1	<b>4,6760</b>

Composta da 49 fili di acciaio. Questa fune è normalmente utilizzata su arganelli, tapparelle, per usi correnti e non impegnativi. Carico minimo di rottura dei fili: 180 Kg/mm<sup>2</sup>.

### 12602



#### FUNE ZINCATA ANTIGIRO

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
1260202	Ø 4 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>31,0800</b>
1260204	Ø 6 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>55,2440</b>

Composta da 133 fili di acciaio. Questa fune è normalmente utilizzata su gru a torre, elevatori e su carichi non guidati. Carico minimo di rottura dei fili: 200 Kg/mm<sup>2</sup>.

### 12606



#### FUNE ACCIAIO INOX

CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
1260602	Ø 3 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>11,8160</b>
1260604	Ø 3 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>26,6560</b>
1260606	Ø 4 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>19,0680</b>
1260608	Ø 4 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>44,8000</b>
1260610	Ø 5 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>28,7560</b>
1260612	Ø 5 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>68,1240</b>
1260614	Ø 6 mm - rotolo 10 mt		RT	1	1	<b>40,8800</b>
1260616	Ø 6 mm - rotolo 25 mt		RT	1	1	<b>96,8800</b>

Composta da 49 fili di acciaio inox AISI 316. Questa fune è normalmente utilizzata in ambiente marino o altamente corrosivo per presenza di acidi, stalle, serre, arredamento. Carico minimo di rottura dei fili: 150 Kg/mm<sup>2</sup>.