



EVOLUZIONE
DEL GIOCO
PER BAMBINI ESIGENTI

www.far-reti.it



RETI DA ARRAMPICATA, FUNI E SCALE DI RISALITA, ALTALENE E PENDOLI, PONTI TIBETANI, RETI PIRAMIDALI, RETI E ACCESSORI PER PARCHI AVVENTURA.

Da anni offriamo le migliori soluzioni creative e funzionali per il divertimento all'aria aperta, il gioco e lo svago.

Le nostre reti sono prodotte con cura presso il nostro stabilimento di Provaglio di Iseo in provincia di Brescia. Crediamo che la soddisfazione dei nostri clienti sia fondamentale, perciò ci impegniamo a studiare e a realizzare proposte personalizzate sulla base delle singole richieste.

La nostra offerta include: ponti tibetani per grosse strutture immerse nel verde, cesti e sedute per altalena, reti piramidali, reti da arrampicata con funi in acciaio Erkules e funi da risalita in acciaio, nylon e corda naturale e arredamenti per interni.

Gli elevati livelli dei sistemi di gestione della qualità aziendale sono attestati dalla certificazione UNI EN ISO 9001.

L'intera gamma delle reti e dei nostri prodotti è assicurata con Italiana Assicurazioni Gruppo Reale Mutua. Collaboriamo inoltre costantemente con importanti enti di certificazione italiani ed europei tra cui: Università Ingegneria di Brescia, Istituto Italiano Sicurezza del Giocattolo e TÜV Rheinland Product Safety GMBH.

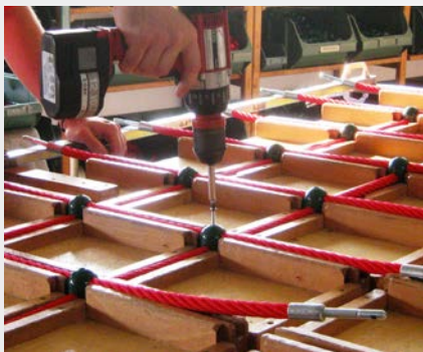
I nostri prodotti sono realizzati in Italia con le migliori materie prime e vengono distribuiti in Italia e all'estero, con la garanzia di un servizio puntuale e affidabile.

Reti, ponti, scale e nests baby vengono realizzati a mano all'interno del nostro laboratorio e vengono testati in base alle normative europee, in modo tale da garantire al cliente prodotti sicuri e dallo standard qualitativo elevato.

I componenti e i materiali utilizzati per le reti da arrampicata e nest baby, seduta di altalena per i parchi gioco e divertimento, sono certificate UNI EN 1176-1:2008.



IL LABORATORIO





REALIZZAZIONI TORRI PIRAMIDALI



PIRAMIDE

Piramide girevole in fune Erkules Ø 16 mm
varie dimensioni



PIRAMIDE

Piramide in fune Erkules Ø 16 mm
Corde fissate a terra
varie dimensioni



Particolare interno girevole



Particolare interno



Particolare agganci a terra





SOLUZIONI PER ESTERNI



4

Struttura in fune Erkules Ø 16 mm con soluzioni di aggancio personalizzate in base alle dimensioni e alle caratteristiche della rete. Progetto realizzato in esclusiva, su disegno del cliente.



INDICE

Azienda	pag.2
Realizzazioni torri piramidali	pag.3
Soluzioni per esterni	pag.4
Ponti tibetani indoor	pag.6
Parchi divertimento	pag.7
Ponti tibetani e ponti a trave	pag.8
Ponti a legni	pag.9
Ponti giungla e tunnel	pag.11
Ragnatele Erkules	pag.12
Ponti per allestimenti scenografici	pag.13
Reti arrampicata fatte a mano	pag.14
Opzioni agganci reti, funi e ponti	pag.16
Corde e funi	pag.18
Funi risalita	pag.19
Scale fune Erkules 16	pag.21
Scale di risalita nylon e canapa	pag.22
Reti spidernet e trapezoidali	pag.26
Reti speciali	pag.27
Esempi di utilizzo reti in fune Erkules	pag.28
Cesti Nest Baby e amaca in fune Erkules	pag.29
Seggiolini, altalene	pag.30
Ganci	pag.31
Climbing	pag.32
Maniglie in plastica, maniglie fune Erkules, plastica sagomata e trapezi	pag.34
Maniglie alluminio	pag.35
Accessori e componenti	pag.36
Maniglie e manopole	pag.41
Pioli e ganci	pag.43
Accessori e componenti	pag.44
Manicotti in alluminio	pag.46
Viteria e anelli	pag.47
Grilli e cavallotto	pag.48
Ferule e tiranti	pag.49
Catene	pag.50
Copripalo	pag.51
Teleferica per parchi pubblici e per uso residenziale	pag.52
Parchi avventura	pag.53

PONTI TIBETANI INDOOR



6

Ponte tibetano realizzato con fune Erkules \varnothing 16 mm
Lunghezza 9 m Altezza 2 m



PARCHI DIVERTIMENTO



PONTE TIBETANO

Ponte tibetano in fune Erkules \varnothing 16 mm - Lunghezza 15



PONTE A LEGNI

Funi portanti acciaio e passerella a legni. Spondine laterali in fune Erkules \varnothing 16 mm
Lunghezza 13,5 m - Altezza 1,3 m - Larghezza 1,3 m



PONTI TIBETANI E PONTI A TRAVE



8

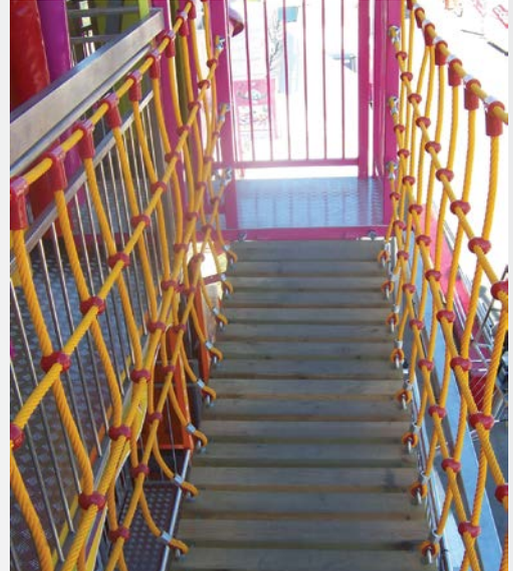
Ponte tibetano in fune Erkules Ø 16 mm con funi ravvicinate sul camminamento



Ponte a trave in fune Erkules Ø 16 mm con legno centrale di camminamento



PONTI A LEGNI



Esempi di ponti con camminamento a legni sorretti da cavo in acciaio e sponde in fune Erkules Ø 16 mm



ESEMPI DI PONTI TIBETANI MOBILI, A LEGNI



10





PONTI GIUNGLA E TUNNEL



Tunnel in fune Erkules Ø 16 mm



Ponte giungla in fune Erkules Ø 16 mm
con canapa di camminamento



I nostri ponti e tunnel sono costruiti su misura, in base alle vostre esigenze e in accordo alla normativa EN1176



RAGNATELE ERKULES



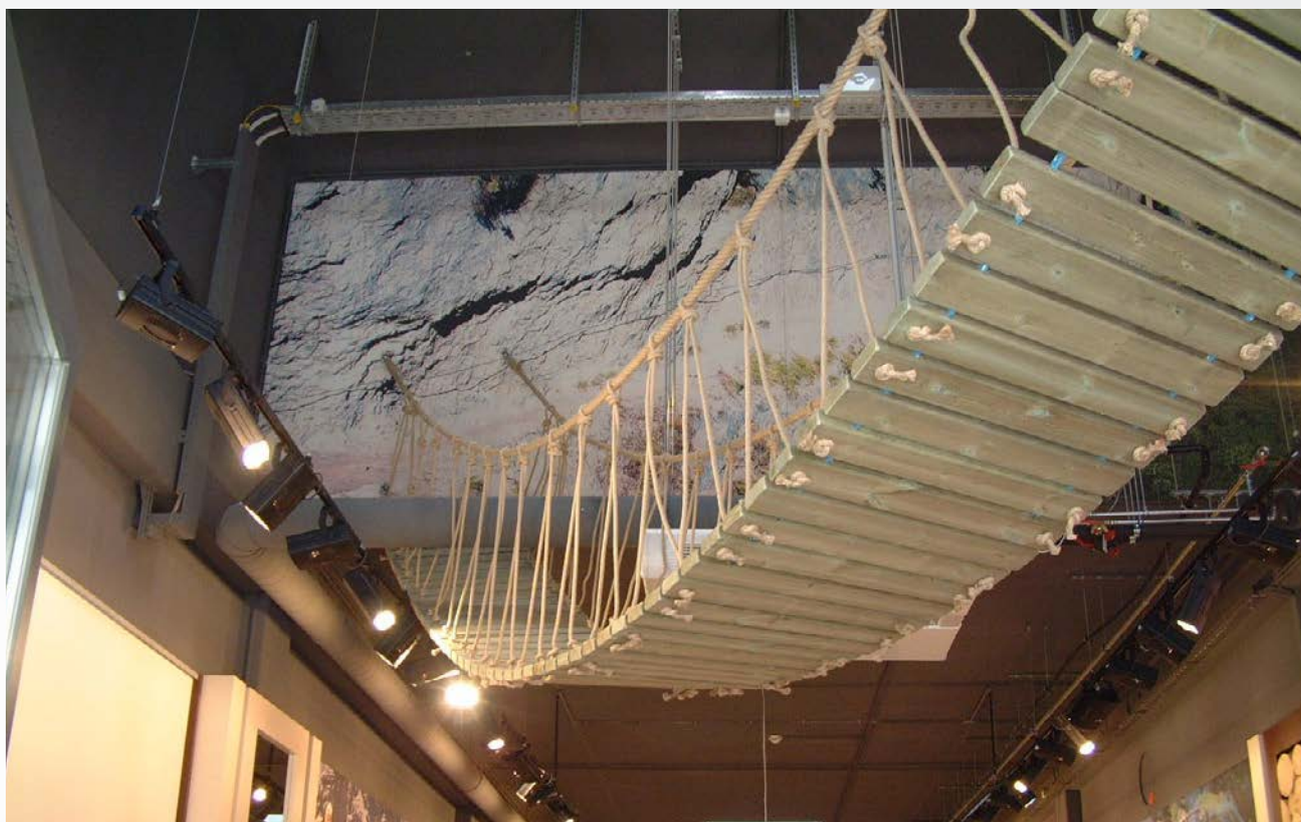
12 Ragnatela con corda in poliestere annodata a mano



Reti a ragnatela in fune Erkules Ø 16 mm



PONTI PER ALLESTIMENTI SCENOGRAFICI



Ponte sospeso a parete utilizzato per allestimenti scenografici interni.
Lunghezza 9 m, passerella di legno e passamano realizzato con corda in canapa.



Ponte in legno e corde in poliestere effetto canapa per allestimenti scenografici esterni.



RETI ARRAMPICATA FATTE A MANO

COD. 33180013



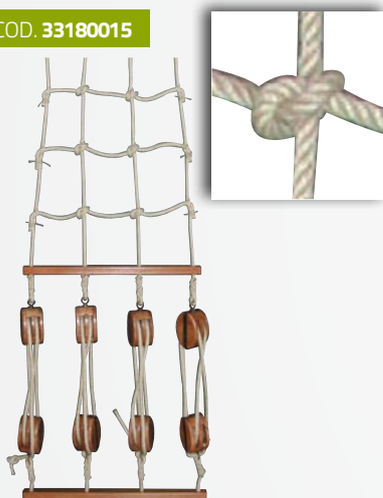
Rete da arrampicata annodata a mano con corda in poliestere, Ø 14 mm Ø 18 mm
Colori disponibili: rosso, verde militare, nero e beige

COD. 33180001



Rete da arrampicata annodata a mano con corda in nylon Ø 11 mm
Colori disponibili: bianco

COD. 33180015



Rete arrampicata annodata sagomata per coreografia.

COD. 33180014



Rete da arrampicata annodata a mano con corda in canapa Ø 8 mm
Maglia 10 x 10 cm

COD. 33180005



Rete da arrampicata in poliestere effetto corda naturale Ø 10 mm
Maglia 10 x 10 cm



RETI ARRAMPICATA

APPLICAZIONI





OPZIONI AGGANCI RETI, FUNI E PONTI SU FUNE ERKULES



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con asola semplice



Fune Erkules Ø 16 mm
con golfare maschio zincato
o inox M10 o M12



Fune Erkules Ø 16 mm
con redance in nylon a goccia



Fune Erkules Ø 16 mm
con golfare femmina zincato
o inox M10, M12, M14 o M16



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con redance in nylon tonda



Fune Erkules Ø 16 mm
con anello zincato o inox



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con redance in nylon tonda
a facce piane



Fune Erkules Ø 16 mm
con grillo zincato o inox



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con redance in nylon a goccia



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con occhiolo in acciaio zincato
e plastificato
*Lunghezze disponibili
60 - 115 140 mm*



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con redance in acciaio inox



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con barra piombata M10 o M12



Fune Erkules Ø 16 mm
con redance in nylon a goccia
con foro Ø 12 mm



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con catena piombata 6 mm



Fune Erkules Ø 16 mm
con ferule in acciaio zincato
per vite M10



Fune Erkules Ø 16 mm
con ferule in plastica femmina
o maschio



Fune Erkules Ø 16 mm
con ferule in plastica
per grillo M6



Fune Erkules Ø 16 mm
con net holder



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con manicotto alluminio
per barra M10 o M12



Fune Erkules Ø 16 - 18 mm
con occhiolo in acciaio
piombato



Connettore per due capi fune
Erkules Ø 16 mm



Incrocio a T con T - JOINT
fune Erkules Ø 16 mm



Incrocio a T con T - CONNECTOR
fune Erkules Ø 16 mm



**Incrocio a T con manicotto
in alluminio 16E**
fune Erkules Ø 16 mm



**Incrocio a T con manicotto
in alluminio 16TCK**
fune Erkules Ø 16 mm



Incrocio a X con STANDARD JOINT
fune Erkules Ø 16 mm



Incrocio a X con X - CONNECTOR
fune Erkules Ø 16 mm



CORDE E FUNI

FUNI ERKULES



Funi Erkules 6 trefoli con anime in acciaio ricoperte in polipropilene stabilizzato UV



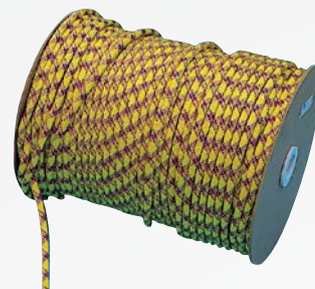
FUNI TESSILI



Fibre sintetiche o naturali



FUNI SPECIALI



18

FUNI ERKULES Ø 16 mm

- 33180057 Standard
- 33180074 Rosso
- 33180074 Blu
- 33180074 Giallo
- 33180074 Nero
- 33180074 Verde
- 33180074 Beige
- 33180074 Multicolor

FUNI TESSILI

- 50030058 canapa Ø 28 mm (disponibile da 6 a 40 mm)
- 50040300 poliestere bianco Ø 22 mm
- 50030099 poliestere beige Ø 24 mm
- 50040096 poliestere bianco M.T. Ø 18 mm
- 50040088 fiocco nylon Ø 25 mm
- 50040200 doppia treccia nylon Ø 10 mm
- 50040201 doppia treccia nylon Ø 18 mm
- 33180070 treccia nylon anima acciaio Ø 10 mm
- 50040202 treccia nylon nera Ø 10 mm

CAVI ACCIAIO - ANIMA TESSILE

- 50080018 Ø 10 mm
- 50080008 Ø 12 mm (plastificato)
- 50080041 Ø 16 mm



FUNI ERKULES Ø 18 mm

- 33180060 Rosso
- 33180060 Blu
- 33180060 Giallo
- 33180060 Nero
- 33180060 Verde



CORDE DA ARRAMPICATA ANNOTATE A MANO

- 50040064 poliestere Ø 14 mm
- Colori : verde, blu, rosso, giallo, beige, nero, testa di moro,

- 50030080 nylon bianco Ø 11 mm



CORDE VARIE E NASTRI

- 50040147 treccia nylon Ø 10 mm con anima Kevlar
- 33030006 corda da roccia Ø 10,5 mm
- 33210024 corda elastica Ø 10 mm
- 50060032 nastro poliammide 50 mm



FUNI RISALITA

ERKULES 18

COD. 50040121



COD: 50040121

Fune di risalita in acciaio, modello Erkules \varnothing 18 mm, con manicotto in alluminio, redance in nylon e anello di aggancio superiore e inferiore.

Lunghezza standard 2 m

COD: 33180017A

Fune di risalita in acciaio, Erkules \varnothing 18 mm, con attacco vite passante M10 e 3 climbing knot, attacco inferiore con catena.

Lunghezza standard 2 m

COD. 33180017A



COD. 33180017B



COD: 33180017B

Fune di risalita in acciaio, Erkules \varnothing 18 mm, con attacco superiore e inferiore ad anello con 4 climbing knot.

Lunghezza standard 2 m

COD. 33180017C

Fune di risalita in acciaio, Erkules \varnothing 18 mm, con attacco superiore vite ad occhiolo passante M10 e attacco inferiore con catena.

Lunghezza standard 2 m

COD. 33180017C





FUNI RISALITA

TESSILI

EVOLUZIONE DEL GIOCO

COD. 33180040

COD. 33180041

COD. 33180045

COD. 33180049

COD. 33180058

COD. 33180043

COD. 33180047

COD. 33180008



COD: 33180040

Fune di risalita in treccia di poliestere \varnothing 18 mm.
Attacco superiore ad anello o vite passante M10.
Estremità libera.
Lunghezza standard 2 m

COD: 33180041

Fune di risalita con treccia di poliestere \varnothing 18 mm. Attacco superiore e inferiore ad anello.
Lunghezza standard 2 m

COD: 33180045

Treccia in fiocco di PES \varnothing 25 mm.
Attacco con anello in acciaio
Estremità libera. Lunghezza standard 2 m

COD: 33180049

Treccia in fiocco di PES \varnothing 25 mm.
Attacco con vite occhio M10 di lunghezza 60-110-140 mm.
Estremità libera
Lunghezza standard 2 m

COD: 33180058

Corda di risalita in canapa \varnothing 28 mm intrecciata a mano.
Attacco con anello in acciaio. Estremità libera.
Lunghezza standard 3-4-5-6-7-8 m
Disponibile anche in canapa \varnothing 32 mm (COD. 33180044)

COD: 33180043

Corda di risalita in canapa \varnothing 32 mm.
Attacco con bussola zincata e moschettone
Estremità libera. Lunghezza standard 6 m

COD: 33180047

Corda di risalita in poliestere beige \varnothing 24 mm intrecciata a mano. Attacco con anello in acciaio.
Estremità libera. Lunghezza standard: 2 m

COD: 33180008

Corda in canapa \varnothing 28 mm per tiro alla fune
Lunghezza standard 20 m e oltre



SCALE FUNE

ERKULES 16

COD. 33180022A



COD: 33180022A

Scala con funi portanti in acciaio, fune Erkules \varnothing 16 mm, pioli in plastica interasse 40 cm.

Attacco superiore Net Holder o vite passante, attacco inferiore con 2 catene.

COD. 33180022B



COD: 33180022B

Scala con attacco superiore Net Holder, o vite passante.

Attacco inferiore con anello in acciaio.

COD. 33180022C



COD: 33180022C

Scala di tipo industriale ed edilizia.

Attacchi superiori asole con redance in acciaio inox e anello in acciaio inox 10 mm.

Attacco inferiore con catene.

Lunghezze: varie anche oltre i 10 m.

Le scale sono disponibili con vari attacchi



SCALE DI RISALITA

NYLON E CANAPA

COD. 33230003



COD. 33230003/G



COD. 33230004



22

COD: 33230003

Scala di emergenza per uso industriale ed edile con corda in nylon bianco \varnothing 10 mm con pioli in legno
Lunghezza dai 2 ai 20 m

(possibilità di attacco a rampino)

COD: 33230003/G

Scala per uso coreografico con corda nylon nero \varnothing 10 mm con pioli in legno
Lunghezza dai 2 ai 20 m

(possibilità di attacco a rampino)

COD: 33230004

Scala per uso coreografico con corda nylon in canapa \varnothing 10 mm con pioli in legno
Lunghezza dai 2 ai 20 m

(possibilità di attacco a rampino)



COD. 33230003A



COD: 33230003A

Scala con corde portanti \varnothing 10 mm, aggancio superiore con manicotto pressato, asola, redance nylon e anello in acciaio

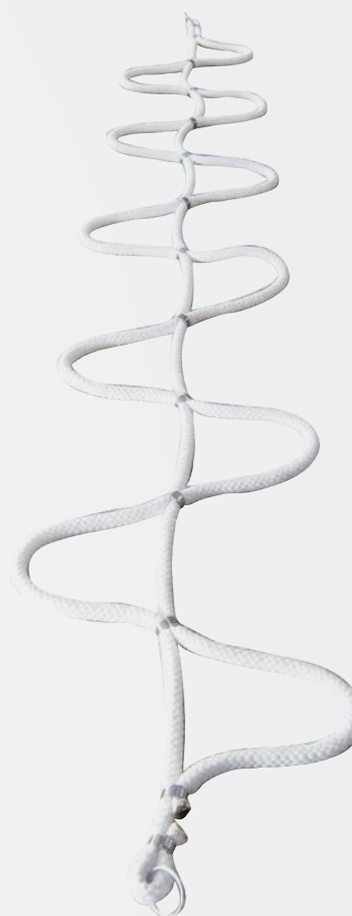
COD. 33230005



COD: 33230005

Scala in corda di canapa \varnothing 32 mm con pioli in legno sezione tonda, bloccati con fascette in nylon. Agganci: bussole zincate con foro per moschettone.

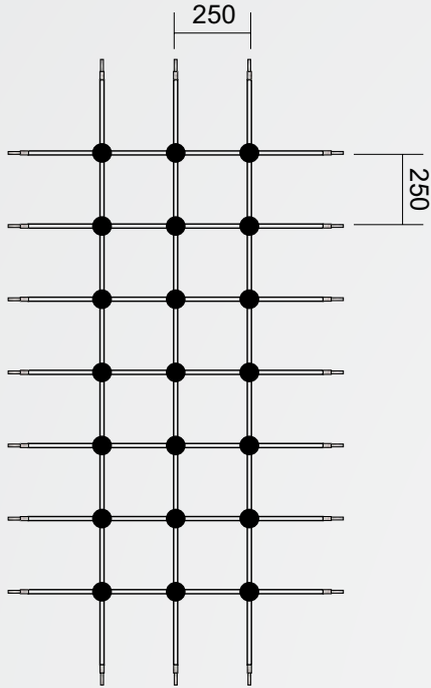
COD. 33230001



COD: 33230001

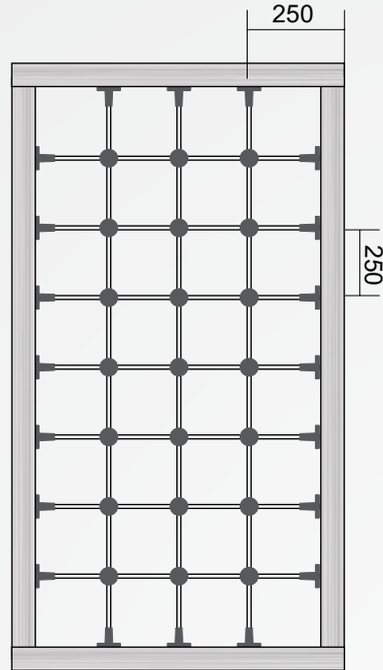
Scale per coreografie o parchi avventura.

EVOLUZIONE DEL GIOCO



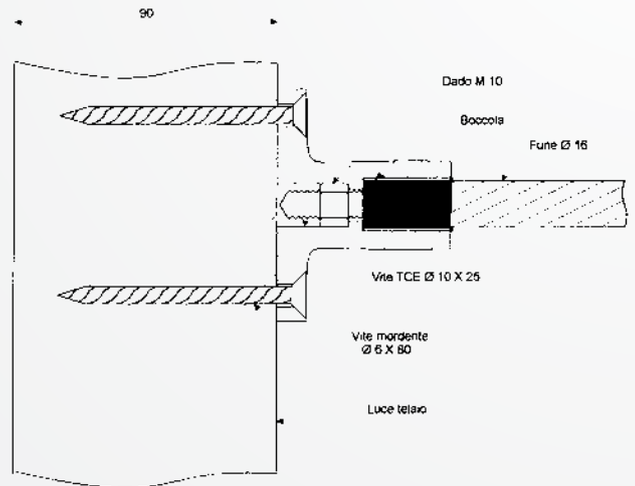
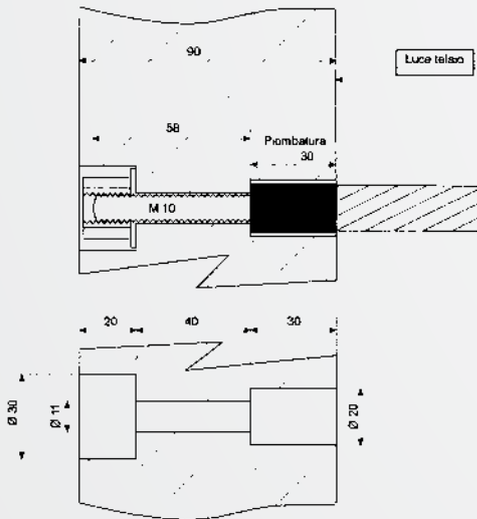
R1

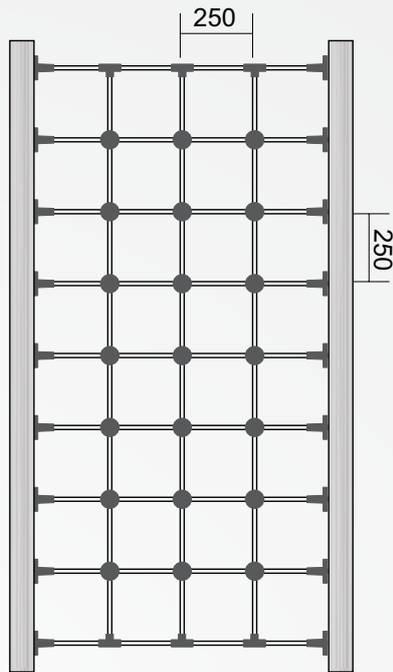
Schema rappresentativo di rete con fune trefolo acciaio \varnothing 16 mm con attacchi vite M 10x60 a scomparsa; maglia standard interasse fune 25 cm.



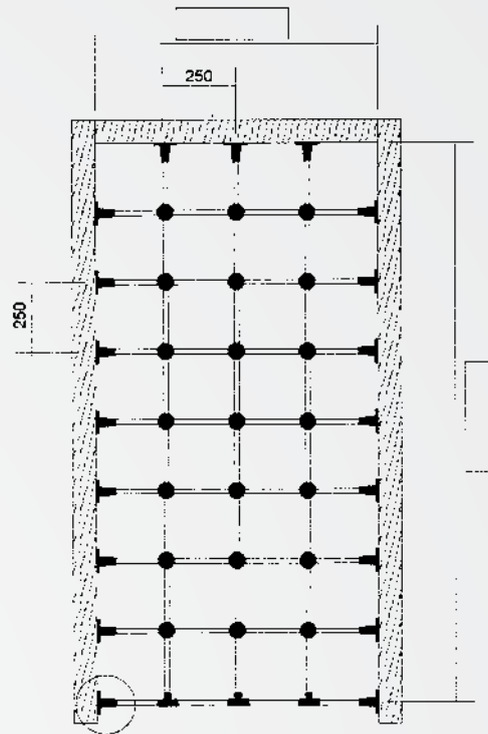
R2

Schema rappresentativo di rete con fune trefolo in acciaio \varnothing 16 mm con attacchi Net Holder, maglia standard interasse fune 25 cm.

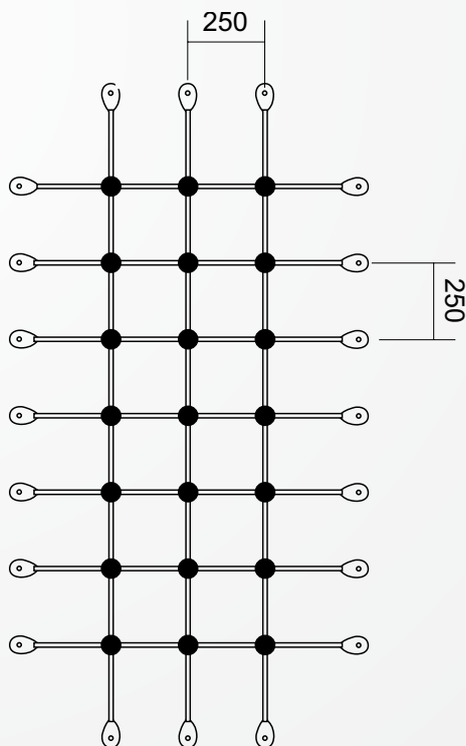




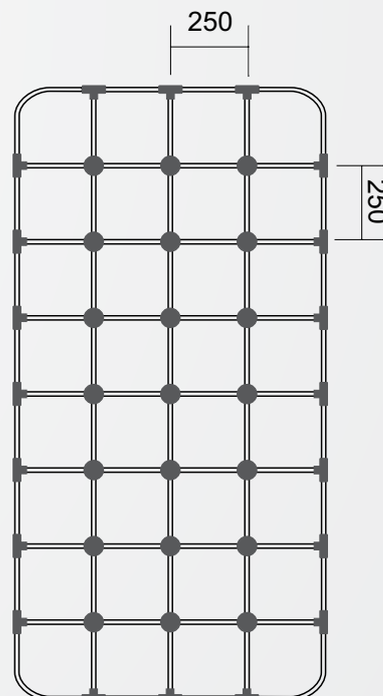
R3
 Schema rappresentativo di rete con fune trefolo acciaio \varnothing 16 mm con attacchi verticali Net Holder e con attacchi orizzontali T Joint maglia standard interasse fune 25 cm.



R4
 Schema rappresentativo di rete con fune trefolo acciaio \varnothing 16 mm con attacchi verticali e superiore Net Holder e con attacchi inferiori T Joint maglia standard interasse fune 25 cm.



R5
 Schema rappresentativo di rete con fune Erkules \varnothing 16 mm con agganci sui quattro lati redance con foro \varnothing 12 mm; maglia standard interasse fune 25 cm.



R6
 Schema rappresentativo di rete con fune Erkules \varnothing 16 mm con fune perimetrale di chiusura; maglia standard interasse fune 25 cm.



RETI

SPIDERNET E TRAPEZOIDALI

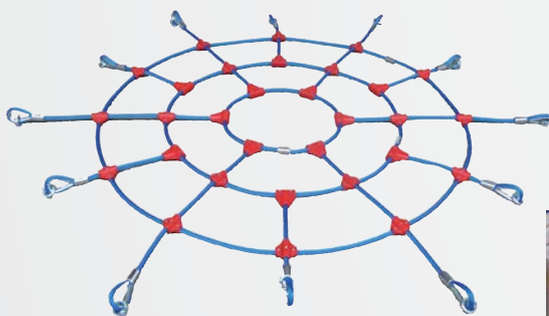


Palestrina esagonale attrezzata con vari accessori e finita superiormente con rete spidernet.



Rete trapezoidale realizzata con fune Erkules \varnothing 16 mm.
Disponibile in varie forme e misure.

26



Rete spider net realizzata con fune Erkules \varnothing 16 mm.
Disponibile in varie forme e misure.

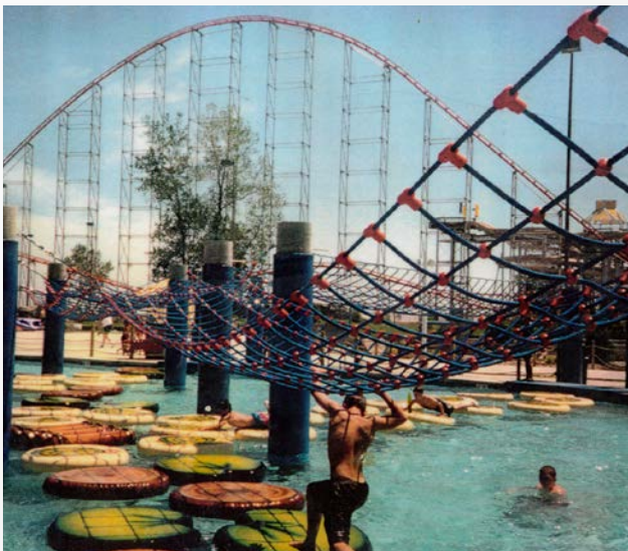




RETI SPECIALI APPLICAZIONI



Esempio di rete per palestra realizzata con fune Erkules \varnothing 16 mm



Rete arrampicata a mani per piscine realizzata con fune Erkules \varnothing 16 mm

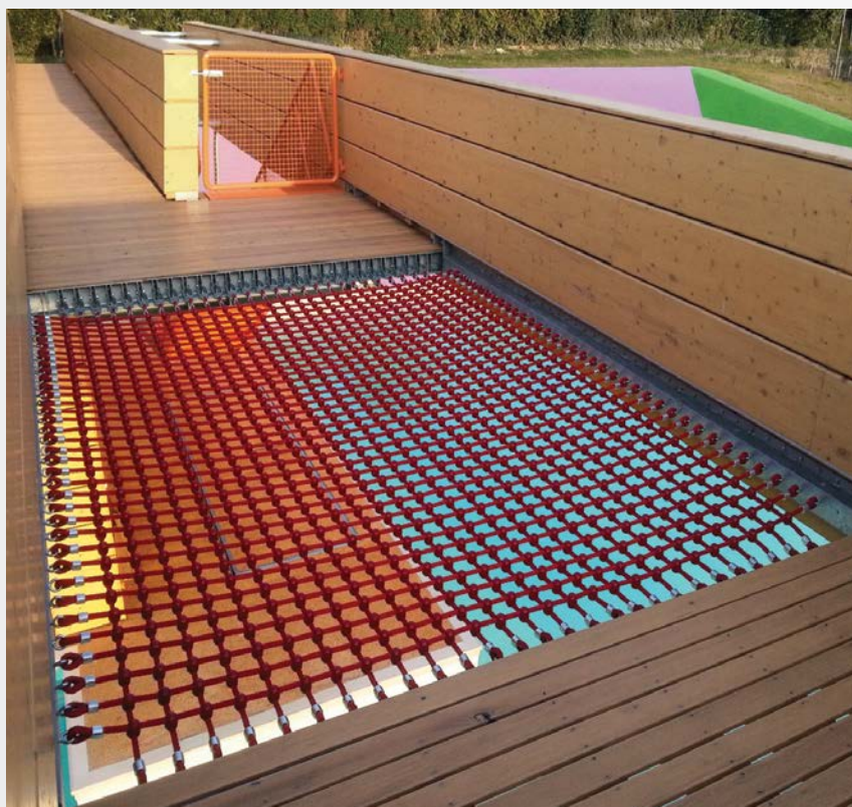


Palestra in fune Erkules \varnothing 16 mm realizzata su disegno del cliente.



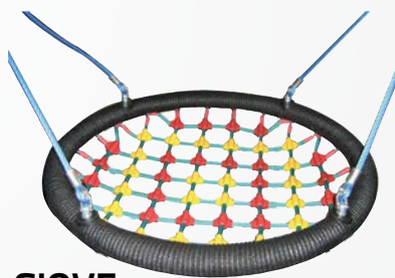
ESEMPI

UTILIZZO RETI IN FUNE ERKULES





CESTI NESTI BABY 1200 E AMACA ERKULES



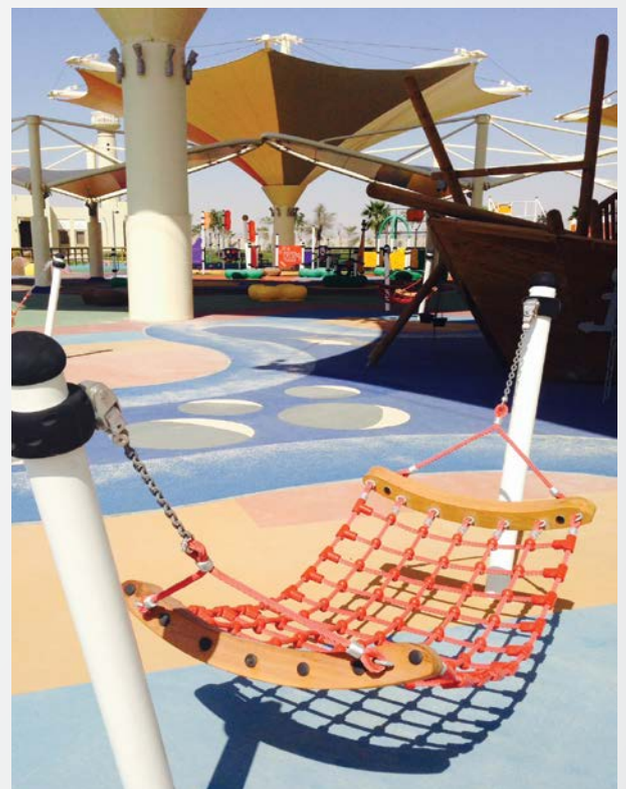
GIOVE

COD: 33180111 Anello in poliuretano integrale con anima portante in acciaio \varnothing 120 cm. Sorretto da funi Erkules \varnothing 16 mm. Interno composto da funi Erkules con nodi che formano una rete con maglia 12x12 cm. *Peso: 32 kg*



SATURNO

COD: 33180069 Anello in poliuretano integrale con anima portante in acciaio \varnothing 120 cm. Sorretto da funi Erkules \varnothing 16 mm. Interno di rete in nylon a maglia fitta, HT, con rinforzi in nastro di poliammide fissata con cavo in acciaio \varnothing 10 mm. Età consigliata: da 1 a 6 anni *Peso: 27 kg*



AMACA IN FUNE ERKULES

COD: 33180108 Amaca in fune Erkules \varnothing 16 mm. con divergenti in legno. Ideale per spazi pubblici.



SEGGIOLINI, ALTALENE E PENDOLI

EVOLUZIONE DEL GIOCO



COD: 33180023



COD: 33180023/C



COD: 33180024



COD: 33180025/C



COD: 33180026



COD: 33180026/C



COD: 33180066



COD: 33180067



COD: 50110016





GANCI



COD: 50110043



COD: 50110047



COD: 50110104



COD: 50110009



COD: 50110105



COD: 50110102





CLIMBING

COD: 50110058



Colori disponibili



COD: 50110059



COD: 50110060



Viteria per Climbing COD:50110058 - COD:50110059 - COD:50110059



MANIGLIE IN PLASTICA

MANIGLIA PRESA MORBIDA

COD: 50110021



Colori disponibili



Maniglia in plastica PP
con presa morbida antisdrucchio

COD: 50110023



Maniglia in plastica PP
con corda A.A. Ø 10 mm

POMOLO FLANGIATO

COD: 50110136



Colori disponibili



Pomolo in nylon con flangiatura
antisdrucchio

COD: 50110137



Monkeygrip con pomolo flangiato



MANIGLIE FUNE ERKULES, PLASTICA SAGOMATA E TRAPEZI

COD: 33180059



COD: 33180059/A



COD: 33180059/B



Maniglie fune Erkules Ø 16 mm disponibili in varie dimensioni e con vari agganci

COD: 50110025



Colori disponibili



Maniglia faccia d'orso in plastica

COD: 50110026

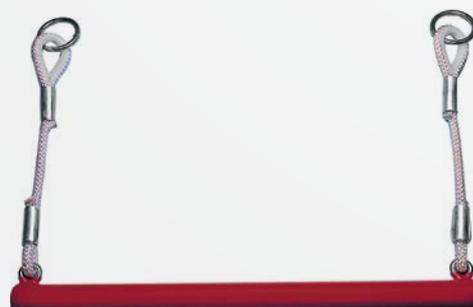


Maniglia faccia d'orso in plastica
con corda A.A. Ø 10 mm

COD: 50110033



COD: 50110034



 Trapezio in alluminio plastificato

 Colori disponibili

Trapezio in alluminio plastificato
con corda A.A. Ø 10 mm



MANIGLIE ALLUMINIO PLASTIFICATO

COD: 50110027



Colori disponibili



COD: 50110041



Colori disponibili



CON CATENA

COD: 50110131



CON CATENA PLASTIFICATA

COD: 50110130



CON FUNE ERKULES

COD: 50110028

COD: 50110042



CON CORDA 10 A.A.

COD: 50110028

COD: 50110042



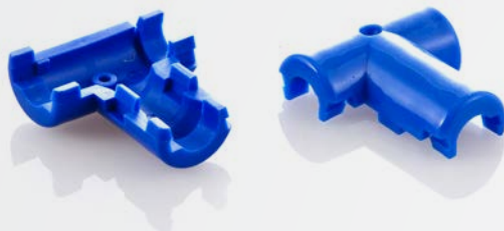
Le catene, le fune e le corde sono disponibili con vari attacchi



ACCESSORI E COMPONENTI

T JOINT 16 mm

COD: 50110001



T-joint per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare due funi con incrocio a T
Materiale: nylon PA66

Colori disponibili



T CONNECTOR 16 mm

COD: 50110050



T-connector per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare due funi con incrocio a T
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



STANDARD JOINT

COD: 50110005



Standard-connector in nylon per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare due funi con incrocio a X
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



X CONNECTOR 16 mm

COD: 50110051



X-connector in nylon per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare due funi con incrocio a X
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili





ACCESSORI E COMPONENTI

NET HOLDER 16 mm

COD: 50110006



Net holder in nylon per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare reti in fune a telai in legno
 Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



CLIMBING KNOT 18 mm

COD: 50110003



Climbing knot in nylon per fune Erkules Ø 18 mm per scalare funi risalita
 Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



COPRIDADO M10/M12

COD: 50110044

M10

COD: 50110010

M12



Copridado M10/M12 in nylon per coprire dadi o teste di vite
 Materiale: nylon PA6

Colori disponibili M10



Colori disponibili M12



TAPPO FORI CIECHI

COD: 501100012

COD: 50110014



Tappo per fori ciechi Ø 32 mm per bulloni e dadi esagonali.
 Materiale: HDPE e LDPE

Colori disponibili



Colori disponibili





END-TO-END JOINT 16 mm

COD: 50110057



Colori disponibili



Connettore end-to-end per fune Erkules Ø 16 mm adatto per unire due corde in anello o articoli simili.
Materiale: nylon PA6

38

FERULE PLASTICA 16 mm

COD: 50110180



Ferule plastica con dado M10 per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare reti in fune a telai
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



FERULE PLASTICA 16 mm PER GRILLO

COD: 50110181



Ferule plastica con foro per grillo M6 per fune Erkules Ø 16 mm per assemblare reti in fune a telai
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili





ACCESSORI E COMPONENTI

REDANCE IN NYLON



COD: 50070036

8 mm

COD: 50070065

10 mm

COD: 50070066

12 mm

COD: 50070031

16 mm

COD: 50070035

18 mm

COD: 50070013

22 mm

COD: 50070034

24 mm

Redance colore neutro - Materiale: nylon

REDANCE IN ACCIAIO ZINCATO



COD: 50070085

10 mm

COD: 50070073

16 mm

COD: 50070071

20 mm

COD: 50070074

26 mm

REDANCE IN ACCIAIO INOX



COD: 50070075

10 mm

COD: 50070255

12 mm

COD: 50070037

14 mm

COD: 50070038

16 mm

Redance in acciaio zincato o acciaio Inox AISI 316 disponibile in varie misure

REDANCE TONDA IN ALLUMINIO

COD: 50070078



Redance in alluminio tornita tonda per fune Erkules Ø 16



REDANCE IN NYLON 14/16 mm

COD: 50110096

14mm



COD: 50110140

16mm



Redance aperta per fune Erkules
 Ø 16 mm e 18 mm
 Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



REDANCE PIENA 16 mm

COD: 50110032



Redance piena con foro 12 mm per fune Erkules
 Ø 16 mm per assemblare reti e ponti a telai
 Materiale: nylon PA6

Colori disponibili



REDANCE TONDA

COD: 50110049



Colori disponibili



Redance tonda per fune Erkules Ø 16-18 mm
 Materiale: nylon PA6

REDANCE TONDA PIANA

COD: 50110141



Colori disponibili



Redance tonda piana per fune Erkules Ø 16-18 mm
 Materiale: nylon PA6





MANIGLIE E MANOPOLE

MANIGLIA ANATOMICA

COD: 50110029



Colori disponibili



Set di due maniglie con presa anatomica - compresa di viteria
Materiale: PP

MANIGLIA LISCIA

COD: 50110030



Colori disponibili



Set di due maniglie con presa liscia - compresa di viteria
Materiale: PP

MANIGLIA OBLIQUA

COD: 50110036



Maniglia per giochi a molla o simili
Materiale: nylon PA6

42

MANIGLIA GIOCO A MOLLA

COD: 50110046



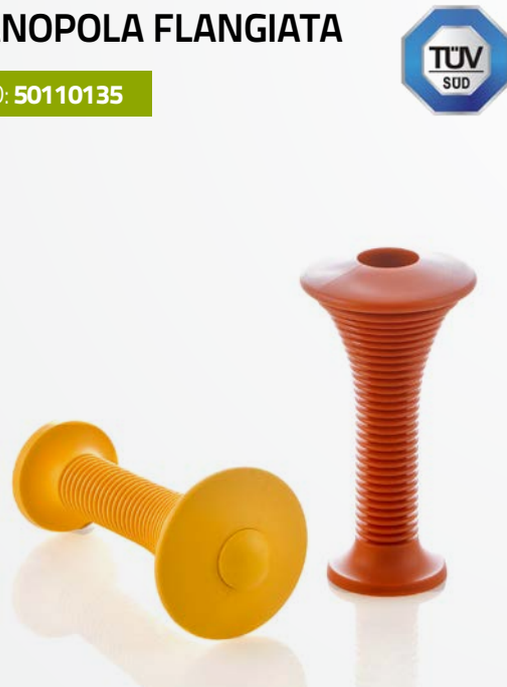
Pomolo in plastica per gioco a molla

Colori disponibili



MANOPOLA FLANGIATA

COD: 50110135



Manopola per mani e piedi per animali a molla o simili
Materiale: nylon PA6

Colori disponibili





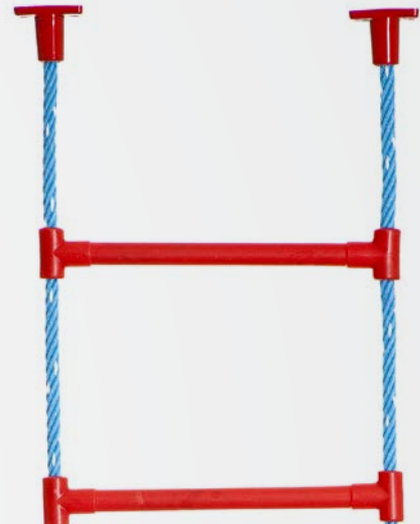
PIOLI E GANCI PER SCALE

PIOLO PLASTICA

COD: 50090014



Colori disponibili



Piolo per scala fune Erkules Ø 16 mm
Interasse fori 40 cm
Materiale: PP

43

PIOLO IN LEGNO

COD: 50090013



Piolo in legno per scale in corda con spigoli arrotondati.
Interasse fori 40 cm - Sezione: mm 45x25
Materiale: faggio bianco



Misure e colori ad esigenza del cliente

GANCIO A RAMPINO

COD: 73130042



Gancio a rampino per scale in corda
Materiale: acciaio zincato Ø 12 mm



ACCESSORI E COMPONENTI

GOLFARE IN ACCIAIO ZINCATO



COD: 50070055

M10



COD: 50070058

M12



COD: 50070124

M14



COD: 50070064

M16



COD: 50070125

M18

*Golfare femmina varie misure marchiato nazionale
Materiale: acciaio zincato*

44

GOLFARE IN ACCIAIO INOX



COD: 50070120

M10



COD: 50070121

M12



COD: 50070122

M16

*Golfare femmina varie misure
Materiale: acciaio inox AISI 304*



OCCHIOLO FILETTATO



COD: 50070230

M10x60

COD: 50070231

M10x115

COD: 50070232

M10x140

Occhiole M10 filettate (mezzo filetto) disponibili anche con occhiole plastificate
 Materiale: acciaio zincato



MEZZO GUSCIO

COD: 50110002



Mezzo guscio per fune Erkules Ø 16 mm
 per fissaggi a telai in legno
 Materiale: nylon PA6

DISTANZIATORI IN PLASTICA

COD: 50070220

Ø 12 mm

COD: 50070221

Ø 16 mm



Distanziatori in plastica per fune lunghezza 35 mm
 Ø 12 mm o Ø 16 mm
 Materiale: nylon PA6



MANICOTTI IN ALLUMINIO

Manicotti per funi e cavi in acciaio
disponibili in varie dimensioni - Materiale: alluminio

MANICOTTI PER ASOLE



COD: 50070095

Ø 16 mm lungo

COD: 50070096

Ø 16 mm corto



COD: 50070093

Ø 18 mm corto



COD: 50070098

Ø 10 mm

COD: 50070111

Ø 11 mm

MANICOTTI PER CAPICORDA



COD: 50070097

Ø 16 mm

COD: 50070099

Ø 18 mm

MANICOTTI PER INCROCI



COD: 50070090

Ø 16 mm

COD: 50070091

Ø 16 mm

MANICOTTI PER LAVORAZIONI PARTICOLARI



COD: 50070113

Ø 16 mm



VITERIA

Viti in acciaio zincato con testa ribassata DIN 7984



COD: 50070043

M10x25

COD: 50070049

M10x35

COD: 50070053

M10x40

COD: 50070042

M10x50

COD: 50070059

M10x55

COD: 50070044

M10x60

COD: 50070045

M10x70

COD: 50070041

M10x80

COD: 50070050

M10x90

COD: 50070051

M10x100

COD: 50070052

M10x110

COD: 50070054

M10x130



ANELLI IN

ACCIAIO ZINCATO O INOX



acciaio zincato

COD: 50070015

Ø 35 mm 8

COD: 50070084

Ø 55 mm 7

COD: 50070005

Ø 45 mm 6

COD: 50070030

Ø 60 mm 8



acciaio inox

COD: 50070011

Ø 55 mm 8

COD: 50070180

Ø 70 mm 10



GRILLI

ZINCATI



COD: 50110013

M6



COD: 50070216

M6 a cuore



COD: 50110200

M8



COD: 50110201

M14

INOX



COD: 50110020

M10



COD: 50110202

M12



COD: 50110203

M14



COD: 50110204

grillo a cuore in acciaio speciale portata 1 t



CAVALLOTTO ZINCATO

COD: 50070088



Cavallo 6 mm per connettere catene a funi Erkules Ø 16-18 mm
Materiale: acciaio zincato



FERULE

COD: 50110038



Boccola per fune Erkules Ø 16 mm
Materiale: acciaio zincato



TIRANTI OCCHIOLO



COD: 50070103

M10x25

COD: 50070102

M10x50

COD: 50070014

M10x60



CATENE



COD: 50080012

Catena 5 mm zincata e plastificata ad immersione



COD: 50080009

Catena 6 mm zincata a fuoco, calibrata DIN 766. Omologata per altalene

50



COD: 50080033

Catena 8 mm in acciaio inox AISI 316 DIN 766/A



COD: 50080019

Catena 6 mm zincata a fuoco, calibrata DIN 766 Omologata per altalene.
H 170 cm con golfare per aggancio a seggiolino a tavoletta



COD: 50080035

Catena mm 6 zincata a fuoco, calibrata DIN 766 Omologata per altalene.
H 170 cm con anelli per aggancio a seggiolino cestello



COPRIPALO



COPRIPALO IN PLASTICA ROTONDO



COD: 50110087

Ø 80

COD: 50110088

Ø 100

COD: 50110082

Ø 120

COD: 50110083

Ø 140

Colori disponibili



COPRIPALO IN PLASTICA QUADRATO



COD: 50110097

70x70

COD: 50110081

90x90

COD: 50110080

100x100

COD: 50110084

120x120

Colori disponibili



COPRIPALO IN RAME



COD: 50110094

90x90



COD: 50110110

70x70

COPRIPALO IN ALLUMINIO



COD: 50110160

90x90



TELEFERICA PER PARCHI PUBBLICI

COD: 33180027



52



1 Carrello in acciaio inox - **2** Cavo acciaio zincato Ø 10 disponibile Lg. 25m-35m - **3** Freno a molla L 1,5m
4 Tensionatore cavo - **5** Porta cavo

TELEFERICA PER USO RESIDENZIALE

COD: 50110015



Seggiolino tondo PE Ø 280 mm,
 corda Ø 10 mm,
 con gancio di regolazione.

COD: 33180028



carrello PA con anima portante
 in acciaio e maniglie antiscivolo;
 cavo in acciaio Ø 4 mm - L 30 m;
 tenditore cavo con guaina di protezione.



PARCHI AVVENTURA





PARCHI AVVENTURA



54







FAR

Fabbrica Artigianale Reti di Ribola Mario & C. SRL

Via Cave, 1/M

25050 Provaglio d'Iseo (BS) Italy

Tel: +39 9882018 - +39 030 9882031

Fax: +39 030 9882026

Mail: info@far-reti.it

www.far-reti.it

