

# Moschettoni EN 362

## Acciaio Zincato



### OVAL Steel SG

Moschettone in acciaio zincato con chiusura a ghiera.

**kN** ↔ 30    ↕ 15    ∞ 10

**g** 176 g    ∞ 20 mm



EN 362:2004-B  
EN 12275:1998-X



### OVAL Steel WG

Moschettone in acciaio zincato con chiusura automatica twist-lock.

**kN** ↔ 30    ↕ 15    ∞ 10

**g** 192 g    ∞ 20 mm



EN 362:2004-B



## Moschettoni EN 362 Acciaio Inox

### OVAL Stainless Steel SG

Moschettone in acciaio inox con chiusura a ghiera.



**kN** ↔ 25

**g** 181 g  20 mm

 apave EN 362:93





  
MADE IN ITALY

## Moschettoni EN 362 Leggera


### OVAL Stainless Steel SG

Moschettone in lega leggera con chiusura twist-lock.



**kN** ↔ 24  8  7

**g** 80 g  21 mm

 apave EN 362:2004-B  
EN 12275:1998-B






  
MADE IN ITALY

## Snappy TG

Moschettone in lega leggera con chiusura twist-lock.



**kN** ↔ 23    ↕ 8     9  
**g** 90 g     22 mm

 apave EN 362:2004-B  
EN 12275:1998-H





  
MADE IN ITALY

## Fire Brigade WG

Moschettone in lega leggera, di grandi dimensioni, veloce da sbloccare.



**kN** ↔ 20  
**g** 281 g     42 mm

 apave EN 362:2004-B



  
MADE IN ITALY


## Big



Moschettone in lega leggera con chiusura a doppio gancio, passaggio molto ampio per ancoraggi di grandi dimensioni.

**kN** ↔ 25

**g** 455 g  60 mm

 opave EN 362:2004-A/T

  
MADE IN ITALY




## Giant



Moschettone in lega leggera con chiusura a doppio gancio, passaggio molto ampio per ancoraggi di grandi dimensioni.

**kN** ↔ 25>

**g** 965 g  110 mm

 opave EN 362:2004-A/T

  
MADE IN ITALY




# Moschettoni EN 362

## Pinza

### WIRE Small



Moschettone in acciaio inox, utilizzabile in ambienti corrosivi. Ideale per ancorarsi a tubi di diametro non maggiore di 80 mm.

**kN** ↔ 22  
**g** 295 g  80 mm


EN  
opave 362:2004-A



### WIRE Medium



Moschettone in acciaio inox, utilizzabile in ambienti corrosivi. Ideale per ancorarsi a tubi di diametro non maggiore di 105 mm.

**kN** ↔ 22  
**g** 340 g  105 mm

EN  
opave 362:2004-A



## WIRE Large

Moschettone in acciaio inox, utilizzabile in ambienti corrosivi. Ideale per ancorarsi a tubi di diametro non maggiore di 140 mm.



**kN** ↔ 22



376 g



140 mm



EN 362:1993

