

TAVOLA RAGGUAGLIO FRIENDS

VALORI TABELLARI DICHIARATI DAL PRODUTTORE

| CAMALOT B/D Art. (range di utilizzo) – Resistenza | KONG Art. (range di utilizzo) – Resistenza | ROCK EMPIRE Art. (range di utilizzo) – Resistenza | CAMP Art. (range di utilizzo) – Resistenza |
|--|---|--|--|
| #000 C3 (7.8-12.9) - 4 kN | | | |
| #00 C3 (9.0-13.7) - 6 kN | | | |
| #0 C3 (10.7-15.8) - 7 kN | | | |
| #1 C3 (12.0-18.8) - 10 kN | 838.025 (12.0-16.5) - 8 kN | #.25 (12.0-16.5) - 9 kN | |
| #2 C3 (14.2-22.6) - 10 kN | 838.050 (14.0-20.0) - 9 kN | #.50 (14.0-20.0) - 10 kN | |
| #.3 (13.8-23.4) - 8 kN | | | |
| *#.4 (15.5-26.7) - 10 kN | 838.075 (17.0-24.5) - 10 kN | #.75 (17.0-24.5) - 10 kN | 293.05 (15.0-19.0) - 10 kN 293.10 (17.0-22.0) - 10 kN |
| *#.5 (19.6-33.5) - 12 kN | 838.100 (20.0-29.0) - 12 kN | #1 (20.0-29.0) - 15 kN | 293.15 (19.0-28.0) - 10 kN 293.20 (25.0-34.0) - 10 kN |
| *#.75 (23.9-41.2) - 14 kN | 838.200 (27.0-41.0) - 12 kN | #2 (27.0-41.0) - 15 kN | |
| *#1 (30.2-52.1) - 14 kN | | | 293.25 (30.0-41.0) - 10 kN |
| *#2 (37.2-64.9) - 14 kN | 838.300 (35.0-53.0) - 12 kN | #3 (35.0-53.0) - 15 kN | 293.30 (39.0-54.0) - 10 kN 293.35 (48.0-67.0) - 10 kN |
| *#3 (50.7-87.9) - 14 kN | 838.400 (48.0-67.0) - 12 kN | #4 (48.0-69.0) - 15 kN | 293.40 (56.0-85.0) - 10 kN |
| *#4 (66.0-114.7) - 14 kN | 838.500 (61.0-91.0) - 12 kN | #5 (60.0-90.0) - 15 kN | |
| *#5 (85.4-148.5) - 14 kN | | | 293.45 (77.0-100.0) - 10 kN |
| #6 (114.1-195.0) - 14 kN | | | 293.50 (100.0-130.0) - 10 kN |

Misure espresse in mm.

(1 kN = 100 kg)

CAMALOT

(http://www.bdel.com/gear/detail/camalots_detail.php#techtips)

* i Camalot™ 0.4-5 possono essere usati come dadi passivi, i Camalot™ 0.1-0.3 no.

CAMP

(<http://www.camp.it/IT/template03.aspx?codicemenu=357>)

ROCK EMPIRE

(<http://translate.google.com/translate?u=http%3A%2F%2Frockempire.com%2F&langpair=enlit&hl=en&ie=UTF8>)

KONG

(http://www.kong.it/I_anch.htm)