

- Filettatura ISO

- Materiale:

Acciaio stampato di colore nero
Inox 316

Assemblaggio

- Utilizzare delle rondelle di regolazione

- Pulire le aste filettate

- Avvitare stretto fino alla base

Lo sforzo di sollevamento deve effettuarsi all'interno dell'asse dell'asta filettata, a +/-20°.

La trazione deve effettuarsi nel piano dell'anello.

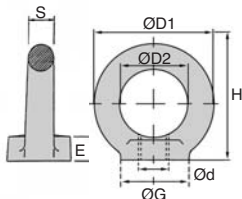
È vietato l'utilizzo con un angolo superiore a 45°.

In caso di carico da sollevare in alluminio, svitare gli anelli in acciaio per evitare la corrosione dell'asta filettata.

Info.

*CMU: Carico massimo utile

Il carico di rottura si ottiene moltiplicando CMA per il coefficiente di sicurezza 5.



Anello di sollevamento acciaio



Anello di sollevamento inox

NUOVO!

SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 6+ | 20+ | 50+ |
|------------|------|------|--------------|-----|
| Sc. Prezzo | -10% | -20% | Su richiesta | |

| Riferimenti | Od | H | OD1 | OD2 | OG | E | OS | CMU' (kg) | CMU' a 45° (kg) | Peso (kg) | Prezzo unit. da 1 a 5 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----------|-----------------|-----------|-----------------------|
| Anello acciaio | | | | | | | | | | | |
| ADL-6F | M6 | 36 | 36 | 20 | 22 | 9 | 9 | 90 | 60 | 0.060 | 2,15 € |
| ADL-8F | M8 | 36 | 36 | 20 | 21 | 11 | 9 | 140 | 95 | 0.060 | 2,20 € |
| ADL-10F | M10 | 45 | 45 | 25 | 26 | 10 | 10 | 230 | 170 | 0.100 | 2,61 € |
| ADL-12F | M12 | 52 | 55 | 29 | 31 | 11 | 12 | 340 | 240 | 0.160 | 3,48 € |
| ADL-16F | M16 | 62 | 63 | 34 | 34 | 15 | 14 | 700 | 500 | 0.240 | 4,87 € |
| ADL-20F | M20 | 71 | 72 | 39 | 40 | 17 | 16 | 1200 | 830 | 0.360 | 7,59 € |
| ADL-24F | M24 | 89 | 90 | 48 | 49 | 22 | 21 | 1800 | 1270 | 0.715 | 13,45 € |
| ADL-30F | M30 | 109 | 108 | 60 | 65 | 25 | 24 | 3200 | 2300 | 1.400 | 26,22 € |
| ADL-36F | M36 | 137 | 127 | 69 | 81 | 38 | 31 | 4600 | 3300 | 2.300 | 45,48 € |
| ADL-42F | M42 | 147 | 144 | 80 | 85 | 35 | 32 | 6300 | 4500 | 3.500 | 89,14 € |
| ADL-48F | M48 | 185 | 170 | 88 | 102 | 45 | 41 | 8600 | 6100 | 5.670 | 143,72 € |

Anello inox

| | | | | | | | | | | | |
|------------|-----|---|----|----|----|----|----|------|---|-------|---------|
| ADL-6F/SS | M6 | - | 35 | 19 | 20 | 9 | 9 | 180 | - | 0.055 | 7,43 € |
| ADL-8F/SS | M8 | - | 36 | 19 | 20 | 10 | 8 | 300 | - | 0.050 | 8,36 € |
| ADL-10F/SS | M10 | - | 45 | 24 | 24 | 11 | 9 | 500 | - | 0.090 | 12,16 € |
| ADL-12F/SS | M12 | - | 53 | 29 | 29 | 13 | 12 | 800 | - | 0.155 | 16,84 € |
| ADL-14F/SS | M14 | - | 54 | 30 | 30 | 11 | 12 | 1100 | - | 0.165 | 18,95 € |
| ADL-16F/SS | M16 | - | 63 | 34 | 35 | 15 | 14 | 1500 | - | 0.250 | 23,24 € |
| ADL-20F/SS | M20 | - | 72 | 40 | 40 | 15 | 16 | 2400 | - | 0.360 | 34,92 € |
| ADL-24F/SS | M24 | - | 90 | 50 | 50 | 20 | 20 | 3600 | - | 0.720 | 75,94 € |

Altri prodotti...



CFS

Perno folle mini,
Miniatura



Q6

Cuscinetto radiale a
sfere, Acciaio



EMS

Volantino zigrinato,
Zigrinato



MSP23

Inserto con piastrina a
incollare
Masterplate®,
Cilindrico Ø23 con...



PRF_BR

Elementi di giunzione,
Flangia per profilato



RT25

Calettatore di
bloccaggio, Coppia
media/elevata



VELM6

Supporto avvitabile
per rotolo a strappo
fermacavi,
Poliammide



SVG

Chiusura a leva
regolabile, Corsa da
118mm a 130,5mm



T10courroie

Cinghia di
posizionamento T,
T10 Poliuretano



PM3

Coppia ruota e vite
senza fine, Acciaio
temprato



PMC150_M16

Supporto antivibrante
a campana, Piastra a
base quadrata



LRM

Dado cilindrico in
bronzo, Bronzo - 1
filetto

Prodotti correlati



ADL_F

Anello di
sollevamento, Inox



ADL_M

Anello di
sollevamento, Acciaio



VRM

Anello di
sollevamento,
Orientabile femmina



VRSF

Anello di
sollevamento,
Orientabile maschio