

3474HG SCU INOX


Descrizione di riferimento vedi Art. 3474HE
Larghezza mm 12. Coppia di serraggio Nm 6.

| | | | | | | | | |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Capacità | mm | 40-90 | 60-100 | 60-115 | 60-125 | 60-145 | 60-175 | 60-215 |
| 3474HG | Cad. | 3,12 | 3,18 | 3,26 | 3,30 | 3,38 | 3,54 | 3,72 |
| Capacità | mm | 60-288 | 60-320 | 60-370 | 60-420 | 60-540 | 60-750 | |
| 3474HG | Cad. | 4,08 | 4,28 | 4,50 | 4,68 | 5,14 | 6,22 | |

3474L SCU


Tipo a collarino.
In acciaio zincato W1, nastro in unico pezzo liscio, bordi arrotondati.
Larghezza mm 9. Garantiscono coppie di serraggio non elevate, adatte nell'industria automobilistica, elettrodomestici, componenti per gas, ecc.

| | | | | | | | | |
|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Capacità | mm | 7-9 | 8-10 | 9-11 | 10-12 | 11-13 | 12-14 | 13-15 |
| 3474L | Cad. | 0,36 | 0,36 | 0,40 | 0,40 | 0,42 | 0,42 | 0,44 |
| Capacità | mm | 14-16 | 15-17 | 16-18 | 17-19 | 18-20 | 19-21 | |
| 3474L | Cad. | 0,44 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | |

CHIAVETTE PER FASCETTE (hose clamps wrenches)

3474LG SCU


Prod. SCU
Ideali per serraggi frequenti e non gravosi. Adatte per fascette Art. 3474 BN - CN - EN - FN - L e per tutte le fascette con vite ad esagono apertura mm 7.

CHIAVETTE IN PLASTICA PER FASCETTE

| | | |
|---------------|-------------|-------------|
| 3474LG | Cad. | 0,70 |
|---------------|-------------|-------------|

COLLARI A BULLONE (heavy duty clamps)

3474M SCU


Prod. SCU
Tipo in acciaio zincato W2, nastro liscio con bordi rialzati e vite a testa esagonale. Il bullone è fissato direttamente sul barilotto filettato ed è pertanto possibile serrare i collari con avvitatori elettrici o pneumatici.
Garantiscono forze di serraggio elevate, adatti nel settore agricolo, edilizio, idraulico ecc.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Capacità Ø | mm | 23-25 | 26-28 | 29-31 | 32-35 | 36-39 | 40-43 | 44-47 | 48-51 | 52-55 | 56-59 | 60-63 | 64-67 | 68-73 | 74-79 |
| Vite | M | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Largh. x spessore nastro ... | mm | 18x0,6 | 18x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 |
| 3474M | Cad. | 1,52 | 1,52 | 1,56 | 1,64 | 2,04 | 2,12 | 2,12 | 2,14 | 2,16 | 2,18 | 2,24 | 2,28 | 2,28 | 2,46 |
| Capacità Ø | mm | 80-85 | 86-91 | 92-97 | 98-103 | 104-112 | 113-121 | 122-130 | 131-139 | 140-148 | 149-161 | 162-174 | 175-187 | 188-200 | |
| Vite | M | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | |
| Largh. x spessore nastro ... | mm | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | |
| 3474M | Cad. | 2,54 | 2,60 | 2,62 | 2,66 | 2,76 | 3,08 | 4,26 | 4,34 | 4,48 | 4,68 | 4,74 | 4,88 | 5,20 | |

3474ME SCU INOX


Tipo completamente in acciaio INOX 304, W 4, nastro liscio con bordi rialzati e vite a testa esagonale. Il bullone è fissato direttamente sul barilotto filettato ed è pertanto possibile serrare i collari con avvitatori elettrici o pneumatici.
Garantiscono forze di serraggio elevate, particolarmente adatti nel settore nautico e alimentare.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Capacità Ø | mm | 23-25 | 26-28 | 29-31 | 32-35 | 36-39 | 40-43 | 44-47 | 48-51 | 52-55 | 56-59 | 60-63 | 64-67 | 68-73 | 74-79 |
| Vite | M | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Largh. x spessore nastro ... | mm | 18x0,6 | 18x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 20x0,6 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 22x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 |
| 3474ME | Cad. | 4,84 | 5,02 | 5,20 | 5,46 | 6,64 | 6,64 | 6,78 | 6,78 | 6,78 | 7,04 | 7,04 | 7,04 | 7,10 | 7,10 |
| Capacità Ø | mm | 80-85 | 86-91 | 92-97 | 98-103 | 104-112 | 113-121 | 122-130 | 131-139 | 140-148 | 149-161 | 162-174 | 175-187 | 188-200 | |
| Vite | M | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | |
| Largh. x spessore nastro ... | mm | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 24x0,8 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | 26x1 | |
| 3474ME | Cad. | 7,28 | 7,28 | 7,28 | 7,36 | 7,36 | 7,54 | 7,72 | 7,78 | 7,86 | 7,94 | 7,96 | 8,62 | 8,80 | |