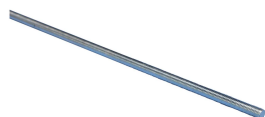


# Asta filettata



## CARATTERISTICHE

Tagliare alla lunghezza necessaria

According to standard DIN 976-1 / ISO 7412

Property Class 4.8

## SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Finitura	Classe di qualità	Dimensione barra (RS)	Lunghezza (L)
050M61000S4	592700	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M6	1000mm
050M61000	592570	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M6	1000mm
050M101000S4	592740	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M10	1000mm
050M121000	592630	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M12	1000mm
050M161000	400332	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M16	1000mm
050M101000HD	592615	Acciaio	Zincata a caldo	4.8	M10	1000mm

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Finitura	Classe di qualità	Dimensione barra (RS)	Lunghezza (L)
050M81000S4	592720	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M8	1000mm
050M121000HD	592635	Acciaio	Zincata a caldo	4.8	M12	1000mm
050M81000	592590	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M8	1000mm
050M121000S4	592760	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M12	1000mm
050M101000	592610	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M10	1000mm
050M122000	592640	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M12	2000mm
050M82000	592600	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M8	2000mm
050M103000	592670	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M10	3000mm
050M62000	592580	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M6	2000mm
050M63000	592650	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M6	3000mm
050M123000	592680	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M12	3000mm
050M102000	592620	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M10	2000mm
050M83000	592660	Acciaio	Elettrozincato	4.8	M8	3000mm
050M82000S4	592730	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M8	2000mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Finitura	Classe di qualità	Dimensione barra (RS)	Lunghezza (L)
050M62000S4	592710	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M6	2000mm
050M102000S4	592750	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)		70	M10	2000mm

Table 1/2

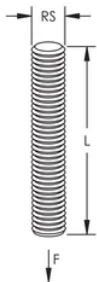
Codice a catalogo	Numero articolo	Carico statico
050M61000S4	592700	2400N

Codice a catalogo	Numero articolo	Carico statico
050M61000	592570	2400N
050M101000S4	592740	7000N
050M121000	592630	10000N
050M161000	400332	18000N
050M101000HD	592615	7000N
050M81000S4	592720	4500N
050M121000HD	592635	10000N
050M81000	592590	4500N
050M121000S4	592760	10000N
050M101000	592610	7000N
050M122000	592640	10000N
050M82000	592600	4500N
050M103000	592670	7000N
050M62000	592580	2400N
050M63000	592650	2400N
050M123000	592680	10000N
050M102000	592620	7000N
050M83000	592660	4500N
050M82000S4	592730	4500N

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Carico statico
050M62000S4	592710	2400N
050M102000S4	592750	7000N

## SCHEMI



## AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent.

Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

#### **Nord America**

+1.800.753.9221

Opzione 1 – Assistenza  
clienti

Opzione 2 – Assistenza  
tecnica

#### **Europa**

Paesi Bassi:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

#### **Europa**

Germania:

800 1890272

altri paesi:

+31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**

