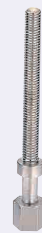


Bulloni di regolazione

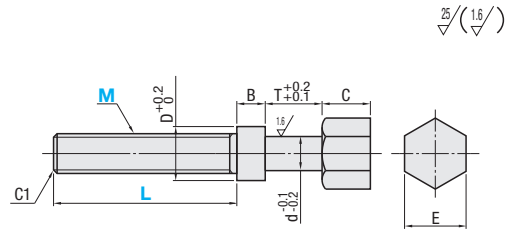
Bulloni di regolazione



RoHS 10

Filett.	Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
Grossa	AJST	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTM	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTS	EN 1.4301 Equiv.	-
Fine	AJSTF	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTMF	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTFS	EN 1.4301 Equiv.	-

Per la misura M applicabile, vedere il prezzo di listino.



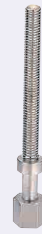
Codice componente	Tipo	M	L Incrementi di 5mm	d	T	MxPasso		B	D	C	E	Prezzo unitario						
						Fine	Grossa					Grossa			Fine			
												AJST	AJSTM	AJSTS	AJSTF	AJSTMF	AJSTFS	
(Fil. grossa)	AJST	3	10~45	2.5	7	-	3x0.5	3	4.5	6	6	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTM	4	10~60	3.5	7	4x0.5	4x0.7	3	5.5	7	7	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTS	5	10~70	4.5	9	5x0.5	5x0.8	4.6	7.5	10	8	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTF	6	15~80	5.5	10	6x0.75	6x1.0	8.5	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTMF	8	20~100	7.5	12	8x0.75	8x1.25	6	11.5	13	13	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTFS	10	25~100	9.5	16	10x1.0	10x1.5	7	15.5	17	17	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTM	12	25~150	11.5	19	12x1.0	12x1.75	8	17.5	19	19	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTF	16	25~150	15.5	24	-	-	8	21.5	24	24	-	-	-	-	-	-	-

Ordering Example Codice componente - L
AJST8 - 25

È possibile selezionare una combinazione di questi esempi applicativi sul Web.
 Dettagli della procedura di selezione **P87**
 Per i blocchi per bulloni di regolazione, vedere **P1729**
 Parola chiave di ricerca in e-Catalogo **MAZZI Ricerca**

* Immettere la parola chiave di ricerca nell'apposita casella in e-Catalogo. I risultati della ricerca verranno riportati nell'area "Assemblaggio modulare".

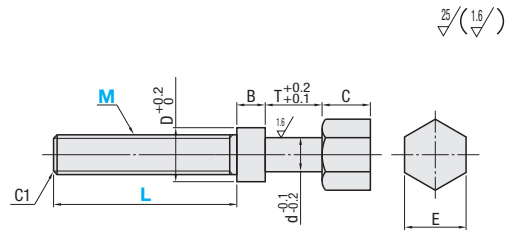
Bullone di regolazione - Compatto a T



RoHS 10

Filett.	Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
Grossa	AJSTC	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTCM	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTCS	EN 1.4301 Equiv.	-
Fine	AJSTCF	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTCMF	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTCFS	EN 1.4301 Equiv.	-

Il blocco applicabile per bulloni di regolazione con T compatta è il tipo con T compatta e attacco laterale (**P.1729**).

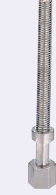


Codice componente	Tipo	M	L Incrementi di 5mm	d	T	MxPasso		B	D	C	E	Prezzo unitario						
						Fine	Grossa					Grossa			Fine			
												AJSTC	AJSTCM	AJSTCS	AJSTCF	AJSTCMF	AJSTCFS	
(Fil. grossa)	AJSTC	4	10~60	3.5	3	4x0.5	4x0.7	3	5.5	5	7	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTCM	5	10~70	4.5	5	5x0.5	5x0.8	4.6	7.5	10	8	-	-	-	-	-	-	-
	AJSTCS	6	15~80	5.5	5	6x0.75	6x1.0	8.5	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-
(Fil. fine)	AJSTCF	8	20~100	7.5	7	8x0.75	8x1.25	6	11.5	15	13	-	-	-	-	-	-	-

Ordering Example Codice componente - L
AJSTC8 - 25

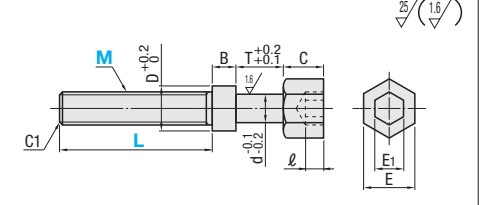
Bullone di regolazione (AJSTC)
 Per bullone di regolazione
 Blocco (AJSCC) **P.1729**

Bulloni di regolazione - Con esagono incassato



RoHS 10

Filett.	Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
Grossa	AJSTR	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTMTR	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTSR	EN 1.4301 Equiv.	-



La direzione del profilo esagonale esterno della testa E e dell'esagono incassato E1 non è la stessa.

Codice componente	Tipo	M	L Incrementi di 5mm	d	T	MxPasso		B	D	C	E	E1	ℓ	Prezzo unitario		
						Fine	Grossa							Grossa		
														AJSTR	AJSTMTR	AJSTSR
(Fil. grossa)	AJSTR	4	10~50	3.5	7	4x0.7	3	5.5	5	7	7	2.5	2.5	-	-	-
	AJSTMTR	5	10~50	4.5	9	5x0.8	4.6	7.5	10	8	8	3	3	-	-	-
	AJSTSR	6	15~50	5.5	12	6x1.0	6	8.5	15	10	10	4	4	-	-	-
	AJSTR	8	20~50	7.5	12	8x1.25	6	11.5	15	13	13	5	5	-	-	-

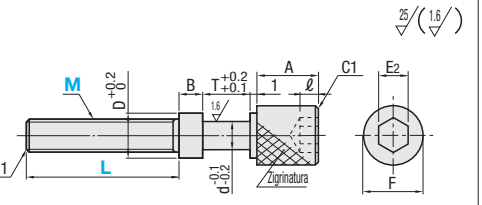
Ordering Example Codice componente - L
AJSTR4 - 20

Bulloni di regolazione - Manopole zigrinate con esagono incassato



RoHS 10

Filett.	Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
Grossa	AJKTN	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJKTNM	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJKTNS	EN 1.4301 Equiv.	-
Fine	AJKTNF	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJKTNMF	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica



Per la misura M applicabile, vedere il prezzo di listino.

Codice componente	Tipo	M	L Incrementi di 5mm	d	T	MxPasso		B	D	A	F	E2	ℓ	Prezzo unitario				
						Fine	Grossa							Grossa				
														AJKTN	AJKTNM	AJKTNS	AJKTNF	AJKTNMF
(Fil. grossa)	AJKTN	3	10~45	2.5	7	-	3x0.5	3	4.5	7	10	5	4	-	-	-	-	-
	AJKTNM	4	10~60	3.5	7	4x0.5	4x0.7	3	5.5	7	10	5	4	-	-	-	-	-
	AJKTNS	5	10~70	4.5	9	5x0.5	5x0.8	4.6	7.5	15	15	8	7	-	-	-	-	-
	AJKTNF	6	15~80	5.5	10	6x0.75	6x1.0	8.5	10	15	15	8	7	-	-	-	-	-
	AJKTNM	8	20~100	7.5	12	8x0.75	8x1.25	6	11.5	25	20	10	9	-	-	-	-	-
(Fil. fine)	AJKTNF	10	25~100	9.5	16	10x1.0	10x1.5	7	15.5	25	20	10	9	-	-	-	-	-
	AJKTNMF	12	25~150	11.5	19	12x1.0	12x1.75	8	17.5	25	20	10	9	-	-	-	-	-
	AJKTNM	16	25~150	15.5	24	-	-	8	21.5	24	24	10	9	-	-	-	-	-

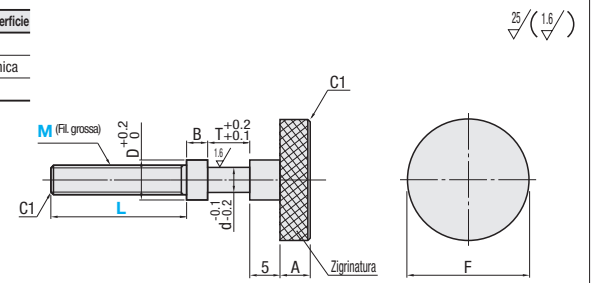
Ordering Example Codice componente - L
AJKTN10 - 80

Bulloni di regolazione - Manopole zigrinate



RoHS 10

Filett.	Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
Grossa	AJSTK	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero
	AJSTKM	EN 1.4301 Equiv.	Nichelatura chimica
	AJSTKS	EN 1.4301 Equiv.	-



Codice componente	Tipo	M (Fil. grossa)	L Incrementi di 5mm	d	T	B	D	A	F	Prezzo unitario		
										Grossa		
										AJSTK	AJSTKM	AJSTKS
(Fil. grossa)	AJSTK	3	10~20	2.5	7	3	4.5	4	16	-	-	-
	AJSTKM	4	10~30	3.5	7	3	5.5	4	16	-	-	-
	AJSTKS	5	10~40	4.5	9	4.6	7.5	6	20	-	-	-
	AJSTK	6	15~50	5.5	9	4.6	8.5	6	20	-	-	-
	AJSTKM	8	20~50	7.5	12	6	11.5	6	20	-	-	-

Ordering Example Codice componente - L
AJSTK4 - 25