

# Perni di regolazione altezza - Profilo rotondo, con sedi chiave/spallamento

Filettati, maschiati

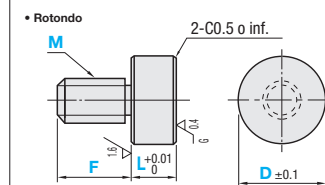


**Caratteristiche:** perni di posizionamento per altezza. D.E. e altezza configurabili.

## Filettati, profilo rotondo, con sedi chiave



RoHS10



RoHS10

Materiale	Trattamento superficie	Durezza	Tipo	Codice d'ordine, codice profilo F fissa F configurabile
EN 1.2510 Equiv.	-	Durezza tempa: 60 ~ 63HRC	JPH	
	Ossido nero	Durezza tempa: 60 ~ 63HRC	BJPH	
	Cromatura dura	Durezza tempa: 50 ~ 55HRC Durezza placcatura: 750HV ~	HJPH	
EN 1.4301 Equiv.	-	-	AFM (Roton- do)	AFM (Roton- do)
EN 1.4037 Equiv.	-	Durezza tempa: 50 ~ 55HRC	SJPH	AW (Con sedi chiave)
EN 1.7242 Equiv.	-	Durezza cementazione: 55HRC~ (Prof: 0.7~0.8)	CJPH	AWM (Con sedi chiave)
			TJPH	

Alcune combinazioni non sono disponibili. Per selezionare la combinazione disponibile, vedere il prezzo di listino.

\* Porzione sotto la testa del tipo con F configurabile R0.5 o inf.  
Notare la smussatura sul foro maschiato.

Tipo	Codice profilo	M (Fil. grossa)	*Coppia di serraggio N·cm	Cod. comp.		Incrementi di 0.01mm	L	Incrementi di 1mm	D	Incrementi di 1mm	W	Incrementi di 1mm	Standard	Incrementi di 1mm	F	
				M (Fil. grossa)	*Coppia di serraggio N·cm											
JPH	<Rotondo>	3	98													
BJPH	AF (F fissa)	4	225			2.00~10.00										
HJPH	AFM (F configurabile)	5	461													
SJPH	<Con sedi chiave>	6	784			5.00~30.00										
CJPH	AW (F fissa)	8	1911													
TJPH	AWM (F configurabile)	10	3783			10.00~50.00										
		12	6605													

M-W-D  
\* La coppia di serraggio (valore di riferimento) per i prodotti temprati ha una classe di resistenza 8.8. (Vedere i dati tecnici a P. 2297.) Non applicabile quando si utilizzano materiali di blocco o rondelle di sicurezza.

## Profilo rotondo

M (Fil. grossa)	Prezzo unitario F fissa					Prezzo unitario F configurabile						
	JPHAF	BJPHAF	HJPHAF	SJPHAF	CJPHAF	TJPHAF	JPHAFM	BJPHAFM	HJPHAFM	SJPHAFM	CJPHAFM	TJPHAFM
3												
4												
5												
6												
8												
10												
12												

## Con sedi chiave

M (Fil. grossa)	Prezzo unitario F fissa					Prezzo unitario F configurabile						
	JPHAW	BJPHAW	HJPHAW	SJPHAW	CJPHAW	TJPHAW	JPHAWM	BJPHAWM	HJPHAWM	SJPHAWM	CJPHAWM	TJPHAWM
3												
4												
5												
6												
8												
10												
12												

## Con spallamento, filettati



RoHS10

Tipo	<F fissa> <F configurabile>	M (Fil. grossa)	*Coppia di serraggio N·cm	Cod. comp.		Incrementi di 0.01mm	L	Incrementi di 1mm	F	Standard	Incrementi di 1mm	D	d	T	H	
				M (Fil. grossa)	*Coppia di serraggio N·cm											
JPHA	JPHAM	3	98													
BJPH	BJPHAM	4	225			5.00~10.00										
HJPH	HJPHAM	5	461													
SJPH	SJPHAM	6	784			5.00~30.00										
CJPH	CJPHAM	8	1911													
TJPH	TJPHAM	10	3783			10.00~50.00										
		12	6605													

\* La coppia di serraggio (valore di riferimento) per i prodotti temprati ha una classe di resistenza 8.8. (Vedere i dati tecnici a P. 2297.) Non applicabile quando si utilizzano materiali di blocco o rondelle di sicurezza.

M (Fil. grossa)	Prezzo unitario F fissa					Prezzo unitario F configurabile					
	JPH	BJPH	HJPH	SJPH	CJPH	JPHAM	BJPHAM	HJPHAM	SJPHAM	CJPHAM	TJPHAM
3											
4											
5											
6											
8											
10											
12											

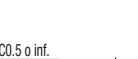
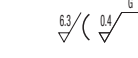
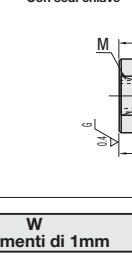
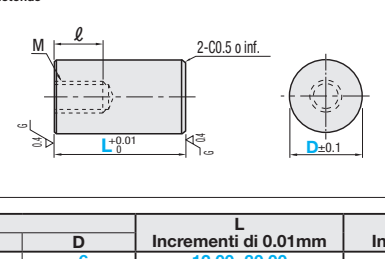
## Maschiati, profilo rotondo, con sedi chiave



RoHS10

Materiale	Trattamento superficie	Durezza	Rotondo	Con sedi chiave
EN 1.2510 Equiv.	-	Durezza tempa: 60 ~ 63HRC	JPHUF	JPHUW
	Ossido nero	Durezza tempa: 60 ~ 63HRC	BJPHUF	BJPHUW
	Cromatura dura	Durezza tempa: 50 ~ 55HRC Durezza placcatura: 750HV ~	HJPHUF	HJPHUW

### • Rotondo



## Ordering Example

Filletti, profilo rotondo, con sedi chiave (Rotondo, F fissa)  
JPHAF3 - 5.21 - 6

(Rotondo, F configurabile)  
JPHAFM3 - L5.21 - D6 - F9

(Con sedi chiave, F fissa)  
HJPHAW10 - 20 - 15 - W11