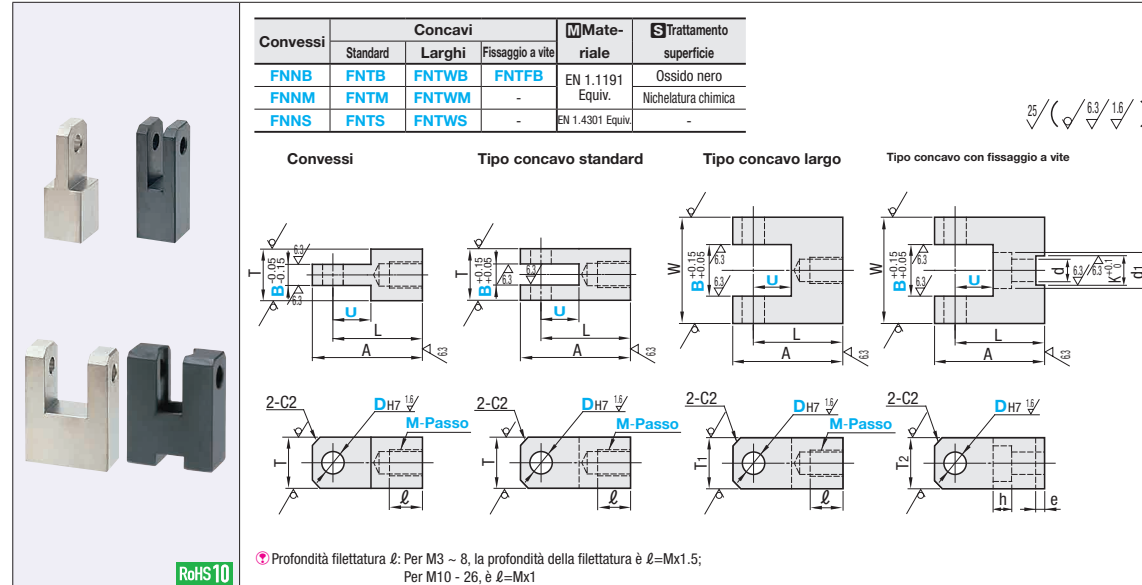


# Giunti a snodo

## Maschiati, configurabili

■Caratteristiche: vari tipi concavi maschiati disponibili.



RoHS10

Codice componente	Dh7 Selezione	B Incrementi di 1mm			U Incrementi di 5mm	A	L	T	T1	T2	W	d	h	d1	K	e		
		Concessi	Concavi	Fissaggio a vite														
Concessi	*3-0.5	3 4 5	3-10	3-5	6-10	6-10	10-20	U+10	10	9	10	19	3.2	3.5	6.5	5	2.5	
FNNB	*4-0.7							U+15	12	12	12	25	4.2	4.5	8	6		
FNNM	*5-0.8	4 5 6	4-12	4-6	7-12	7-12	10-30	L+6	12	12	12	25	5.2	5.5	9.5	8	3.5	
FNNS	*6-1.0								16	16	-	-	6.2	6.5	11	10	4	
Concavi standard	8-1.0	5 6 8	5-16	5-8	9-16	9-16	-	L+8	16	16	20	32	8.2	9	14	14	4	
FNTB	*8-1.25								20	19	25	38	10.2	11	18	17	4	
FNTM	10-1.25	6 8 10	6-20	6-10	11-20	11-20	15-30	U+20	-	-	-	-	-	-	-	-		
FNTS	*10-1.5								L+10	U+25	22	22	-	44	-	-		
Concavi larghi	12-1.25	8 10 12 13	8-22	8-11	12-22					L+12	U+30	25	25	-	50	-	-	
FNTWB	12-1.5									L+14	U+35	28	30	-	-	-	-	
FNTWM	14-1.5	10 12 13 14 15 16	10-25	10-13	14-25					L+16	U+45	32	-	-	-	-	-	
FNTWS	16-1.5									L+19	U+50	38	-	-	-	-	-	
Concavi con fissaggio a vite	18-1.5	12 13 14 15 16 20	12-28	12-14	15-28													
(Solo misure con *)	22-1.5																	
FNTFB	26-1.5	12 13 14 15 16 20	12-38	12-18	-													

● Solo misure con \* disponibili per il tipo concavo con fissaggio a vite (FNTFB).

● Per il tipo concavo con fissaggio a vite (FNTFB), quando si specifica  $B < d_1$ , il profilo del giunto a snodo corrisponde a quello della figura inferiore destra illustrata sopra.

● Per M22 - 1.5 e M26 - 1.5, sono disponibili solo i tipi concessi e concavi standard.

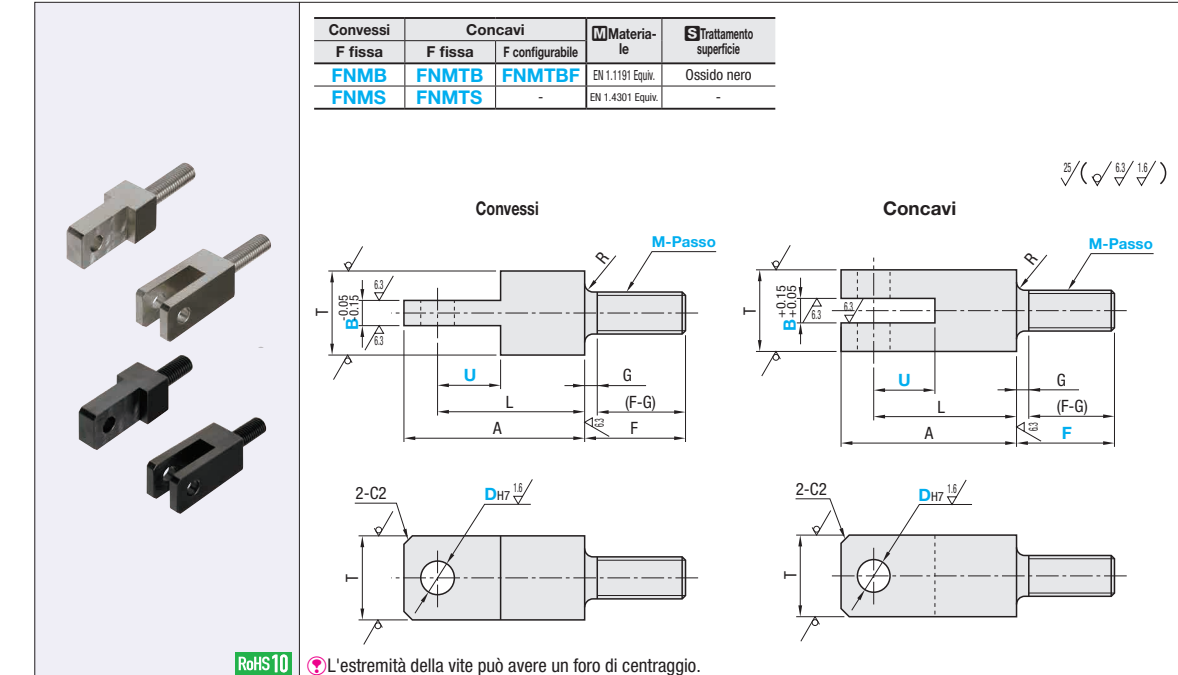
Ordering Example: Codice componente - D - B - U  
FNNB8-1.0 - D6 - B8 - U20  
FNTWM6-1.0 - D6 - B9 - U10

Tipo	Prezzo unitario											
	Concessi			Concavi standard			Concavi larghi			Concavi con fissaggio a vite		
M-Passo	FNNB	FNNM	FNNS	FNTB	FNTM	FNTS	FNTWB	FNTWM	FNTWS	FNTFB		
3-0.5												
4-0.7												
5-0.8												
6-1.0												
8-1.0												
8-1.25												
10-1.25												
10-1.5												
12-1.25												
12-1.5												
14-1.5												
16-1.5												
18-1.5												
22-1.5												
26-1.5												

# Giunti a snodo

Filettati, configurabili

■Caratteristiche: concavi filettati selezionabili.



RoHS10

● L'estremità della vite può avere un foro di centraggio.

Codice componente	Dh7 Selezione	B Incrementi di 1mm		U Incrementi di 5mm	F	A	L	T	G	R
		Concessi	Concavi							
Concessi F fissa	3-0.5	3 4 5	3-10	3-5	10-20	9	10	10	3	
FNMB	4-0.7		4-12	4-6	12-30	12	12	12	12	
FNMS	5-0.8	4 5 6	5-16	5-8	16-30	14	16	16	14	
Concavi F fissa configurabile F	6-1.0		6-20	6-10	20-30	16	20	19	16	
FNMTB	8-1.25	5 6 8	8-22	8-11	22-30	18	22	22	18	
FNMTS	10-1.5	6 8 10	10-25	10-13	25-30	20	25	25	20	
Concessi F fissa configurabile F	12-1.5	8 10 12 13	12-30	12-16	30-30	25	30	30	25	
FNMB	14-1.5	10 12 13 14 15 16	12-38	12-18	38-30	32	38	38	32	
FNMTS	16-1.5									
Concessi F fissa configurabile F	18-1.5	12 13 14 15 16 20	12-38	12-18	38-30	32	38	38	32	
FNMB	22-1.5									
FNMTS	26-1.5	12 13 14 15 16 20	12-38	12-18	38-30	32	38	38	32	

Ordering Example: Codice componente - D - B - U - F  
FNMB8-1.25 - D8 - B9 - U20 - F30

Example ex

È possibile selezionare una combinazione di questi esempi d'uso sul sito Web.  
Per i dettagli delle selezioni [P.87](#)

M-Passo	Prezzo unitario			
	Concessi		Concavi	
	F fissa	F fissa	F fissa	F configurabile
3-0.5				
4-0.7				
5-0.8				
6-1.0				
8-1.25				
10-1.5				
12-1.25				
12-1.5				
14-1.5				
16-1.5				
18-1.5				
22-1.5				
26-1.5				

