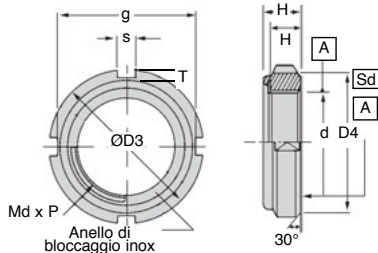


- Speciale per montaggio del cuscinetto
- Ghiera autobloccante
- Filettatura ISO 965
- Velocità: 6000 g/min
- Materiali:
Ghiera: acciaio a basso tenore di carbonio
Anello di bloccaggio: inox



Utilizzo

- Assemblaggio del cuscinetto



Codice	Md x P	ØD3	D4	g
FU00SS	M10 x 0,75	18 +0/-0,20	13 ±0,20	14 +0/-0,20
FU01SS	M12 x 1,00	22 +0/-0,20	17 ±0,20	18 +0/-0,20
FU02SS	M15 x 1,00	25 +0/-0,50	21 +0/-0,50	21 +0/-0,50
FU03SS	M17 x 1,00	28 +0/-0,50	24 +0/-0,50	24 +0/-0,50
FU04SS	M20 x 1,00	32 +0/-0,50	26 +0/-0,50	28 +0/-0,50
FU05SS	M25 x 1,50	38 +0/-0,50	32 +0/-0,50	34 +0/-0,50
FU06SS	M30 x 1,50	45 +0/-0,50	38 +0/-0,50	41 +0/-0,50
FU07SS	M35 x 1,50	52 +0/-0,50	44 +0/-0,50	48 +0/-0,50
FU08SS	M40 x 1,50	58 +0/-0,50	50 +0/-0,50	53 +0/-0,50
FU09SS	M45 x 1,50	65 +0/-0,50	56 +0/-0,50	60 +0/-0,50
FU10SS	M50 x 1,50	70 +0/-0,50	61 +0/-0,50	65 +0/-0,50
FU11SS	M55 x 2,00	75 +0/-0,50	67 +0/-0,50	69 +0/-0,50
FU12SS	M60 x 2,00	80 +0/-0,50	73 +0/-0,50	74 +0/-0,50
FU13SS	M65 x 2,00	85 +0/-0,50	79 +0/-0,50	79 +0/-0,50
FU14SS	M70 x 2,00	92 +0/-0,50	85 +0/-0,50	85 +0/-0,50
FU15SS	M75 x 2,00	98 +0/-0,50	90 +0/-0,50	91 +0/-0,50
FU16SS	M80 x 2,00	105 +0/-0,50	95 +0/-0,50	98 +0/-0,50
FU17SS	M85 x 2,00	110 +0/-0,50	102 +0/-0,75	103 +0/-0,50
FU18SS	M90 x 2,00	120 +0/-0,50	108 +0/-0,75	112 +0/-0,50
FU19SS	M95 x 2,00	125 +0/-0,50	113 +0/-0,75	117 +0/-0,50
FU20SS	M100 x 2,00	130 +0/-0,50	120 +0/-0,75	122 +0/-0,50

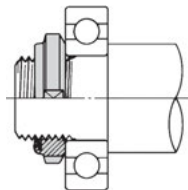
Dimensioni in mm

Vantaggi

- Senza chiavetta
- Senza anello di arresto
- Resiste alle grandi velocità di rotazione
- Resiste agli urti e alle vibrazioni
- Funziona nei due sensi di rotazione
- Funziona alle alte e basse temperature

Consigli di assemblaggio

- Lubrificare con olio al momento dell'installazione
- Non forzare
- Lasciare apparire almeno 2 filetti dopo la ghiera.

**SCONTI PER QUANTITÀ**

Qtà	1+	10+	20+	50+
Sc.	Prezzo	-30%	-50%	Su richiesta

Codice	T	S	H	H	Sd	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 9
FU00SS	2,00	3 ± 0,10	4	5,20 ± 0,30	0,05	✓	12,68 €
FU01SS	2,00	3 ± 0,10	4	5,40 ± 0,30	0,05	✓	15,25 €
FU02SS	2,00	4 ± 0,20	5	6,50 ± 0,50	0,05	✓	15,25 €
FU03SS	2,00	4 ± 0,20	5	6,40 ± 0,50	0,05	✓	17,79 €
FU04SS	2,00	4 ± 0,20	6	7,70 ± 0,50	0,05	✓	20,33 €
FU05SS	2,00	5 ± 0,20	7	9,10 ± 0,50	0,05	✓	22,89 €
FU06SS	2,00	5 ± 0,20	7	9,10 ± 0,80	0,05	✓	25,43 €
FU07SS	2,00	5 ± 0,20	8	10,20 ± 0,80	0,05	✓	30,54 €
FU08SS	2,50	6 ± 0,20	9	11,20 ± 0,80	0,05	✓	35,65 €
FU09SS	2,50	6 ± 0,20	10	12,50 ± 1,00	0,05	✓	40,74 €
FU10SS	2,50	6 ± 0,20	11	13,50 ± 1,00	0,05	✓	48,38 €
FU11SS	3,00	7 ± 0,20	11	13,50 ± 1,00	0,07	-	53,50 €
FU12SS	3,00	7 ± 0,20	11	13,50 ± 1,00	0,07	✓	56,08 €
FU13SS	3,00	7 ± 0,20	12	15,00 ± 1,50	0,07	-	84,13 €
FU14SS	3,50	8 ± 0,20	12	15,00 ± 1,50	0,07	-	96,87 €
FU15SS	3,50	8 ± 0,20	13	15,80 ± 1,50	0,07	-	107,09 €
FU16SS	3,50	8 ± 0,20	15	18,60 ± 1,50	0,07	-	127,48 €
FU17SS	3,50	8 ± 0,20	16	19,20 ± 1,50	0,07	-	153,00 €
FU18SS	4,00	10 ± 0,30	16	20,30 ± 1,50	0,07	-	188,72 €
FU19SS	4,00	10 ± 0,30	17	21,30 ± 1,50	0,07	-	193,84 €
FU20SS	4,00	10 ± 0,30	18	22,30 ± 1,50	0,07	-	219,34 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



PCS62K
Pignone a catena
dentatura temprata,
15.875mm (DIN10B-1)



NSA
Connettore rinvio
d'angolo, Articolato



GBS
Dado per vite a sfere,
Dado flangiato



MEFC
Cuscinetto a collare ,
Lega di ferro FP20
autolubrificante
METAFRAM



CQA30
Accessori per slitta di
regolazione miniatura,
30



ATZYSS
Antivibrante elastico
inox sgolato, Inox



LRRA
Latch with locking
system, Aluminium



ASM
Cuscinetto cilindrico ,
Polimero alimentare



T39_T49
Molla di trazione al
metro inox, al metro



MAX26
Motoriduttore DC 12V
e 24V DC, da 0,075 a



PF60
Riduttore a ruota e
vite senza fine, fino a



PRF_CHA
Cerniera ad avvitare,
Su facciata

Prodotti correlati



LR
Cuscinetti a sfere -
Accessorio, Ghiera di
regolazione



LF
Cuscinetti a sfere -
Accessorio, Ghiera di
regolazione



S_ZZ
Cuscinetto radiale a
sfere, Inox



SF_ZZ
Cuscinetto radiale a
sfere, Inox