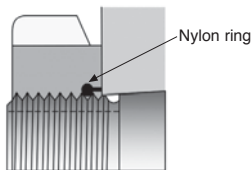


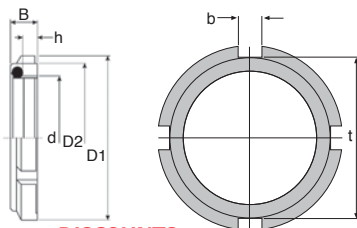
- Self locking nut
- Lock nut with an internal Nylon ring that when in contact with the internal thread produces a restraining force
- Metric thread
- Materials:
 - Steel
 - Nylon internal ring

Advantages

- Economical
- Vibration resistant
- Can be re-used



NEW!
With a
Nylon ring



DISCOUNTS

Qty	1+	6+	20+	40+	60+
Disc.	List	-10%	-15%	-20%	On request

Part number	Thread Ød	B	h	ØD1	ØD2	b	t	Price each 1 to 5
EAR10-075	M10x0.75	7,6	4,4	18	14	3	14	2,13 €
EAR12-100	M12x1	7,6	4,4	21	18	3	18	2,31 €
EAR15-100	M15x1	8,6	5,2	24	21	4	21	2,66 €
EAR17-100	M17x1	8,6	5,2	28	24	4	24	3,12 €
EAR20-100	M20x1	9,6	6,0	32	27	4	27	3,58 €
EAR25-150	M25x1,5	10,5	6,0	38	33	5	33	4,85 €
EAR30-150	M30x1,5	10,7	6,6	44	38	5	38	6,41 €
EAR35-150	M35x1,5	11,3	6,6	50	44	5	44	7,87 €
EAR40-150	M40x1,5	12,3	7,5	56	50	6	50	10,29 €
EAR45-150	M45x1,5	12,3	7,5	62	55	6	55	13,89 €
EAR50-150	M50x1,5	12,9	7,6	68	61	6	61	14,92 €
EAR55-200	M55x2	13,4	7,6	75	68	7	68	21,80 €
EAR60-200	M60x2	13,4	7,6	80	73	7	73	23,77 €
EAR65-200	M65x2	14,5	8,7	85	78	7	78	31,12 €
EAR70-200	M70x2	14,5	8,7	92	84	8	84	33,43 €
EAR75-200	M75x2	15,5	9,7	98	90	8	90	38,99 €
EAR80-200	M80x2	16,5	10,7	105	97	8	97	42,28 €
EAR85-200	M85x2	17,5	11,7	110	102	8	102	49,18 €
EAR90-200	M90x2	17,7	11,9	120	110	10	110	54,38 €
EAR95-200	M95x2	18,7	12,9	125	116	10	116	59,12 €
EAR100-200	M100x2	19,7	13,9	130	120	10	120	64,16 €

Dimensions in mm

Altri prodotti...



HSS

Vite a spalla di precisione ISO7379, Acciaio trattato classe 12.9



T5P_T10P

Piastra di giunzione per cinghia T, T10



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1



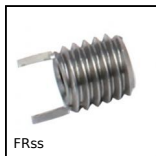
PPF

Pistoncino a molla, con flangia



RBS

Rondella elastica , Acciaio



FRss

Inseri filettati, Inox



SF_ZZ

Cuscinetto radiale a sfere, Inox



RBN

Ruota, Rivestimento in gomma - nucleo in polipropilene



PW_PWG3

Vite senza fine di precisione, Inox



NKIB

Cuscinetto combinato con anello interno, Carico assiale bidirezionale



BABS303

Perno autobloccante inox 303, Inox 303



J66

Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.90 a 2.80 Nm - a treni p...

Prodotti correlati



FUSS

Ghiera autofrenante per cuscinetto, Ghiera autofrenante - rondella i...



LR

Cuscinetti a sfere - Accessorio, Ghiera di regolazione



S_2RS

Cuscinetto radiale a sfere, Inox



Q6

Cuscinetto radiale a sfere, Acciaio