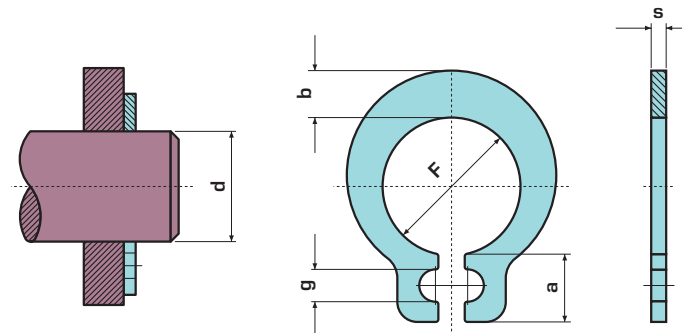




**AESS**

**ANELLI ELASTICI PER ALBERI SENZA SCANALATURA**  
**SPRING RINGS FOR UNSPLINED SHAFTS**  
**GREIFRINGE FÜR WELLEN OHNE NUT**  
**ANNEAUX ELASTIQUES POUR ARBRES SANS RAINURE**



Dimensioni in mm - Dimensions in mm - Abmessungen in mm - Dimensions en mm



- Ø albero  
Ø shaft  
Wellen-Ø  
Ø arbre
- Dimensioni anello  
Rings dimensions  
Ringmaße  
Dimensions des anneaux
- Dati Complementari  
Supplementary data  
Ergänzende Daten  
Données supplémentaires
- Confezione  
Packaging  
Verpackung  
Emballage en boîte
- Carico assiale (N) **A**  
Axial load bearing capacity (N)  
Längsbelastung (N)  
Charge axiale (N)
- Kg per 1.000 pezzi **1**  
Kg per 1.000 pieces  
Kg je 1.000 Stk.  
Poids en kg de 1.000 pièces
- N. pezzi per confezione **2**  
Quantity per package  
Stückzahl pro Verpackung  
Quantité par boîte
- Quantità minima da ordinare (o multipla) **3**  
Minimum quantity to order (or multiple)  
Mindestbestellmenge (oder Vielfache)  
Quantité minimum à commander (ou multiples)

d	F	S		a ≈	b ≈	g min.	A	1 Kg ≈	2 	3 		
2	1,90	+ 0,04 0	0,50	± 0,04	1,85	1,45	1	40	0,048	8.500	<b>8.500</b>	
2,5	h9	2,35	+ 0,05 0	0,60	1,90	1,50	1	60	0,067	6.500	<b>6.500</b>	
		3	+ 0,08 0									
4	h11	3,75	+ 0,10 0	0,80	± 0,06	2,70	1,80	1,2	95	0,154	3.000	<b>96.000</b>
5		4,70		0,80		2,90	2,20	1,3	120	0,217	4.500	<b>4.500</b>
6		5,65		1,00		3,10	2,50	1,4	160	0,354	3.000	<b>48.000</b>
7		6,65		1,00		3,20	2,80	1,4	170	0,483	2.000	<b>32.000</b>
8		7,65		+ 0,12		1,00	3,40	3,00	1,5	185	0,565	3.500
9	8,60	0	1,20	± 0,08	3,70	3,20	1,7	210	0,835	2.500	<b>2.500</b>	
10	9,60	+ 0,15	1,20		3,70	3,50	1,7	230	1,002	2.500	<b>2.500</b>	
11	10,50		1,20		4,20	3,90	1,9	260	1,215	2.200	<b>2.200</b>	
12	11,50	0	1,30	4,60	4,30	2	280	1,640	600	<b>600</b>		