


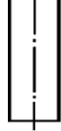




Achse-Ø AD	Achsgewicht in kg/m	Achsausführung AA					
		 Innengewinde IG	 Schlüssel- fläche S	 Feder- achse F	 Glatt G	 Aussen- gewinde AG	 Abgesetzt Aussen- gewinde BG
6	0,222			8	8	6x15	
8	0,395			10	10	8x15	
10	0,617	6x10	8x10	10	10	10x15	8x15
SK11	0,823			10	10		
12	0,888	8x15	10x10	10	10	12x15	10x15
14	1,208	8x15 10x15	12x10	10	10	14x20	10x15 12x15
15	1,387	8x15 10x15	12x10				14x20
17	1,782	10x15 12x18	14x10				16x20 14x20
20	2,466	10x15 12x18	14/15x10 14/15x13			20x25	16x20
25	3,853	16x24	18x10/13				20x25

- alle Gewinde metrisch
- alle Achsen blank (A), galvanisch verzinkt (AV) oder Niro (AN) W-Nr. 1.4305 erhältlich
- bei Aussengewinde AG wird auf jeder Seite jeweils 1 Mutter mitgeliefert. Muttern M6/M8 DIN 934 und Muttern M10/M12/M14/M16/M20 DIN 439B.

Andere Ausführungen auf Anfrage.

Bestellbeispiel

A12 AG12x15 (Achse Ø12 blank mit Aussengewinde M12x15)
 AV12 IG8x15 (Achse Ø12 verzinkt mit Innengewinde M8x15)
 AN12 F (Feder-Achse Ø12 Niro)