K0315

스프링 플런저 육각 소켓, 볼, 스틸



품목 설명/제품 이미지



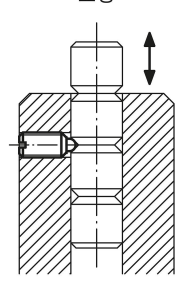
설명

재질:

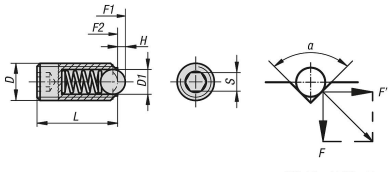
슬리브 스틸 경도 등급 5.8. 스틸 볼. 스프링 스틸 스프링 KI. D.

표면 마무리: 검정 산화. 볼 경화.





도면



 $a = 60^{\circ}$, $F' = 1,732 \times F$ $a = 90^{\circ}, F' = F$ $a = 120^{\circ}, F' = 0,577 \times F$

품목 요약

스프링 플런저 육각 소켓, 볼, 스틸



스프링 플런저 육각 소켓, 볼, 스틸



품목 요약

주문 번호	스프링력	모델 1	D	D1	Н	L	S	시작 탄성 F1 약. N	탄성 종료 F2 약. N
K0315.03	스탠다드	-	M3	1,5	0,4	9	1,5	1,5	3
K0315.04	스탠다드	-	M4	2,5	0,8	10	2	4	10
K0315.05	스탠다드	-	M5	3	0,9	14	2,5	6	11
K0315.06	스탠다드	-	M6	3,5	1	15	3	9	13
K0315.08	스탠다드	-	M8	5	1,5	18	4	15	30
K0315.10	스탠다드	-	M10	6	2	23	5	20	40
K0315.12	스탠다드	-	M12	8	2,5	26	6	30	55
K0315.16	스탠다드	-	M16	10	3,5	33	8	65	125
K0315.20	스탠다드	-	M20	12	4,5	43	10	80	160
K0315.24	스탠다드	-	M24	15	5,5	48	12	90	180
K0315.203	강화	-	М3	1,5	0,4	9	1,5	5	7
K0315.204	강화	-	M4	2,5	0,8	10	2	12	22
K0315.205	강화	-	M5	3	0,9	14	2,5	19	30
K0315.206	강화	-	M6	3,5	1	15	3	28	40
K0315.208	강화	-	M8	5	1,5	18	4	47	73
K0315.210	강화	-	M10	6	2	23	5	66	100
K0315.212	강화	-	M12	8	2,5	26	6	66	120
K0315.216	강화	-	M16	10	3,5	33	8	90	180
K0315.220	강화	-	M20	12	4,5	43	10	115	240
K0315.224	강화	-	M24	15	5,5	48	12	130	270
K0315.404	스탠다드	롱 버전	M4	2,5	0,8	16	2	4	10
K0315.405	스탠다드	롱 버전	M5	3	0,9	20	2,5	6	11
K0315.406	스탠다드	롱 버전	M6	3,5	1	25	3	9	13
K0315.408	스탠다드	롱 버전	M8	5	1,5	30	4	15	30
K0315.410	스탠다드	롱 버전	M10	6	2	35	5	20	40
K0315.412	스탠다드	롱 버전	M12	8	2,5	40	6	30	55
K0315.416	스탠다드	롱 버전	M16	10	3,5	45	8	65	125