

## Kendinden ayarlanan destekler kendiliğinden geri döner

### Ürün açıklaması/Ürün resimleri



### Açıklama

#### Malzeme:

Form C ve F:

Küre: çelik, Küre yuvası: ıslah çeliği.

Form G ve J:

Küre: ıslah çeliği, Küre yuvası: çelik.

#### Model:

Form C ve F:

Küre: sertleştirilmiş ve perdeli, küre yuvası: fosfat kaplamalı.

Form G ve J:

Küre: fosfat kaplamalı, küre yuvası: sertleştirilmiş ve perdeli.

#### Bilgi:

Kendinden ayarlanan destekler, düzenek yapımında dayanak, destek ve baskı parçaları olarak görev görür.

Yerleştirme yüzeyi, kuvvet azaldıktan sonra tekrar başlangıç konumuna geçer.

Küre, burulmaya karşı emniyete alınmıştır.

#### Çizim bilgisi:

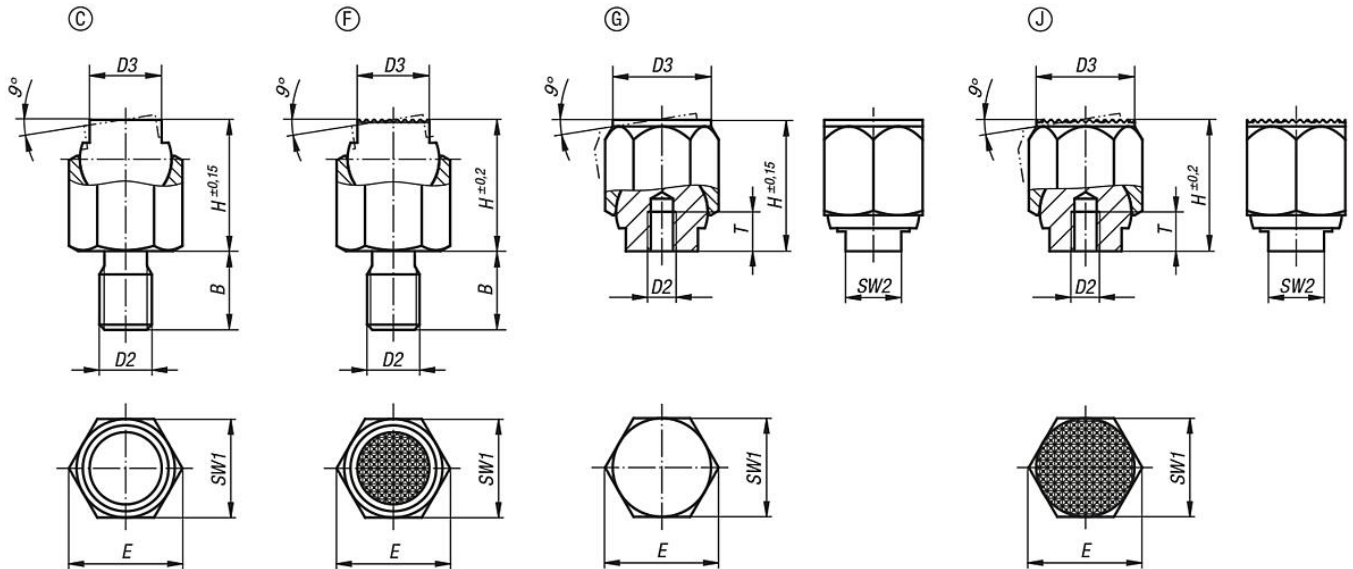
Form C: Dıştan dişli, yassı küre, düz

Form F: Dıştan dişli, yassı küre, tırtıllı

Form G: yerleştirme yuvalı, yassı küre, düz

Form J: yerleştirme yuvalı, yassı küre, tırtıllı

### Çizimler



### Ürünlere genel bakış

## Kendinden ayarlanan destekler, kendiliğinden geri döner

## Kendinden ayarlanan destekler kendiliğinden geri döner

### Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Form	B	D2	D3	H	T	E	SW1	SW2	Bilya ø	Yük kapasitesi maks. kN (sadece statik yükte)
K1164.106	C	9	M6	7	13	-	11,5	10	-	9	8
K1164.108	C	12	M8	9,5	18	-	15	13	-	12	16
K1164.110	C	15	M10	14	25	-	21,9	19	-	17	32
K1164.112	C	18	M12	20	36	-	31,2	27	-	25	64
K1164.116	C	24	M16	22	40	-	34,6	30	-	28	90
K1164.306	F	9	M6	7	13	-	11,5	10	-	9	8
K1164.308	F	12	M8	9,5	18	-	15	13	-	12	16
K1164.310	F	15	M10	14	25	-	21,9	19	-	17	32
K1164.312	F	18	M12	20	36	-	31,2	27	-	25	64
K1164.316	F	24	M16	22	40	-	34,6	30	-	28	90
K1164.403	G	-	M3	9	13	5	11,5	10	6	9	8
K1164.404	G	-	M4	12	18	6	15	13	8	12	16
K1164.405	G	-	M5	18	25	8	21,9	19	10	17	32
K1164.406	G	-	M6	26	36	10	31,2	27	16	25	64
K1164.408	G	-	M8	30	40	12	34,6	30	17	28	90
K1164.603	J	-	M3	9	13	5	11,5	10	6	9	8
K1164.604	J	-	M4	12	18	6	15	13	8	12	16
K1164.605	J	-	M5	18	25	8	21,9	19	10	17	32
K1164.606	J	-	M6	26	36	10	31,2	27	16	25	64
K1164.608	J	-	M8	30	40	12	34,6	30	17	28	90