

## Kendinden ayarlanan destekler, ayarlanabilir, O-halkalı ve içten altıgenli, Form P, poliüretan yüzeyli paslanmaz çelik küre

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



### Açıklama

#### Malzeme:

Gövde: Islah çeliği.

Küre: Poliüretan yüzeyli paslanmaz çelik.

#### Model:

Gövde: Temperlenmiş ve perdahlı.

Küre: Poliüretan, sertlik 60° Shore.

#### Bilgi:

Kendinden ayarlanan destekler, iş parçalarını desteklemek ve gerdirmek için kullanılır.

Bunun yanı sıra düzener ve alet yapımında dayanak, destek ve baskı parçaları olarak kullanılırlar.

Küre, burulmaya karşı emniyete alınmıştır.

Form P: Poliüretan yüzey, sabit olacak şekilde küreye vulkanize edilmiştir. Sürtünmeye karşı dirençlidir ve rengi değişmez. Hassas yüzeylerin zarar görmesine karşı mükemmel koruma sağlar. İnci şeklindeki yüzey, yüksek tutma kuvvetlerine müsaade eder ve temas yüzeyi ile kendinden ayarlanan destek arasında emme etkisininin oluşmaması için havanın salınmasını mümkün kılar.

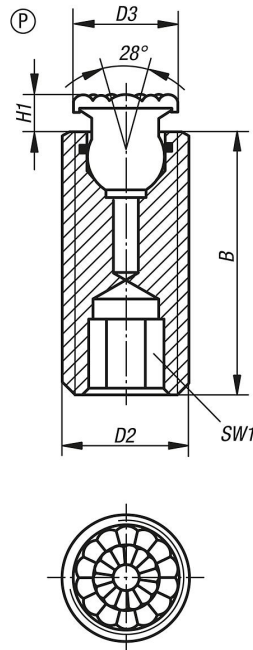
#### Avantajlar:

Monte edilmiş olan O-halka, kirleri ve yabancı parçacıkları uzak tutar.

Böylece eşit bir hareket elde edilir.

İçten altıgen, açık deliklerde kolay ayarlama ve konumlandırma imkanı sunar.

### Çizimler



**Kendinden ayarlanan destekler, ayarlanabilir, O-halkalı ve içten altıgenli,  
Form P, poliüretan yüzeyli paslanmaz çelik küre**  
Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	Form	B	D2	D3	H1	SW1	Bilya ø
K0290.610X028	P	25	M10	8	3,5	5	5
K0290.610X038	P	35	M10	8	3,5	5	5
K0290.610X053	P	50	M10	8	3,5	5	5
K0290.612X029	P	25	M12	10	4	6	7
K0290.612X039	P	35	M12	10	4	6	7
K0290.612X054	P	50	M12	10	4	6	7
K0290.616X030	P	25	M16	13	5	8	10
K0290.616X040	P	35	M16	13	5	8	10
K0290.616X055	P	50	M16	13	5	8	10
K0290.620X035	P	30	M20	16	5	10	13
K0290.620X055	P	50	M20	16	5	10	13
K0290.620X075	P	70	M20	16	5	10	13