

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

Ürün açıklaması:

Hidrolik veya pnömatik bir ünite üretirken, ilgili uygulama için gereken tüm kanalları iş parçasına hassas bir şekilde yerleştirmek için proses, diğer şeylerin yanı sıra yardımcı delikler gerektirir. Bu yardımcı delikler, bileşenin daha sonra mükemmel şekilde çalışmasını ve aşırı yüksek basınca dayanabilmesini sağlamak için kesinlikle tekrar sıkıca kapatılmalıdır.

Malzeme:

Kovan: Paslanmaz çelik 1.4305.

Bilya: Rulman çeliği.

Model:

Kovan: kaplamasız.

Bilya temperlenmiş.

Bilgi:

Sızdırmazlık tapaları, akışkan teknolojisindeki deliklerin güvenli, hızlı ve uygun maliyetli bir şekilde kapatılması için kullanılır, örneğin hidrolik ünitelerdeki yardımcı deliklerin kapatılması için.

Bu bileşenler, bilya içeri bastırıldığında genişleyen, delik sızdırmaz hale gelene kadar bileşeni genişleten ve kendisini temel malzemeye sabitleyen dişli bir manşonla donatılmıştır. Böylece en yüksek basınca dayanabilen sıkı bir metalik conta oluşturulur.

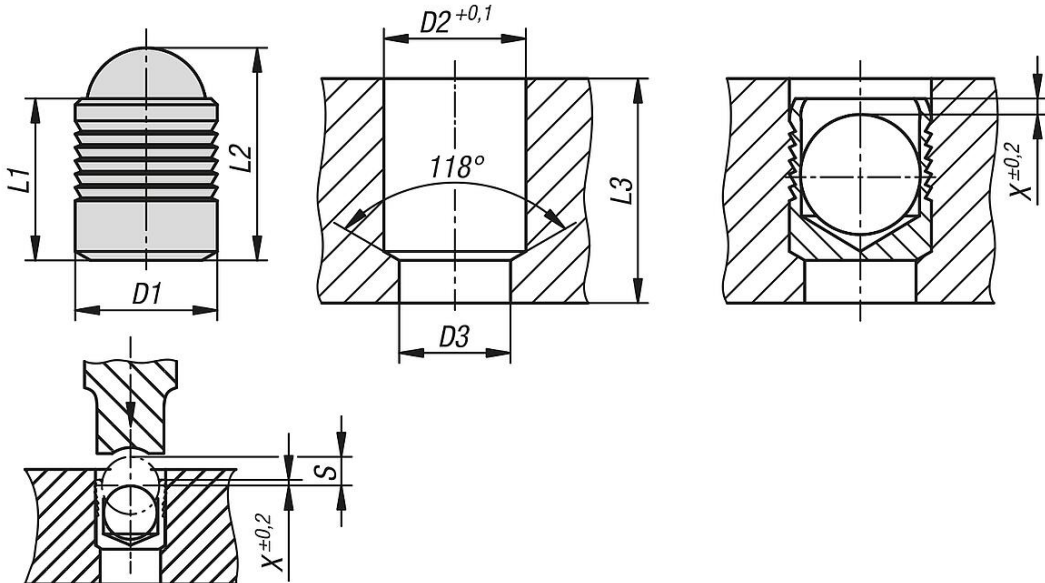
Düşük ila orta sertlikteki temel malzemeler için uygundur.

Montaj genellikle bir ayar zımbası kullanılarak elle gerçekleştirilir.

Aksesuar:

Ayar zımbası 28080-90.

Çizimler



Ürönlere genel bakış

Sipariş numarası	D1	D2	D3 maks.	L1	L2	L3 min.	S	X
28080-01-03021	3	3	2,2	3,6	4,6	3,4	1,2	0,4
28080-01-04021	4	4	3,3	4	5,2	3,8	1,5	0,2
28080-01-05021	5	5	4,3	5,5	7,1	5,3	2	0,4
28080-01-06021	6	6	5,3	6,5	8,7	6,3	2,5	0,4
28080-01-07021	7	7	6,4	7,5	10,2	7,3	3	0,4
28080-01-08021	8	8	7,4	8,5	11,6	8,3	3,5	0,3
28080-01-09021	9	9	8,4	10	13,6	9,8	4	0,4
28080-01-10021	10	10	9,4	11	15,2	10,8	4,5	0,4
28080-01-12021	12	12	10,6	13	17,9	12,8	5,5	0,4
28080-01-14021	14	14	12,7	15	20,6	14,5	6,35	0,4
28080-01-16021	16	16	14,7	17	23,4	16,5	7	0,6
28080-01-18021	18	18	16,7	19	26,4	18,5	8	0,6
28080-01-20021	20	20	18,7	22	30,1	21,5	9	0,8
28080-01-22021	22	22	20,7	25	34	24,5	10	0,8