

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Dakika açısı	Ondalık sistemde derece	Metre başına milimetre sisteminde yükseklik farkı
1'	0,0167°	0,291 mm
5'	0,0833°	1,455 mm
10'	0,1667°	2,910 mm
20'	0,3333°	5,820 mm
25'	0,4167°	7,275 mm
30'	0,5000°	8,730 mm
40'	0,6667°	11,640 mm
50'	0,8333°	14,550 mm
53'	0,8833°	15,423 mm

Açıklama

Malzeme:
Poliamid.

Model:
fildişi rengi.

Bilgi:

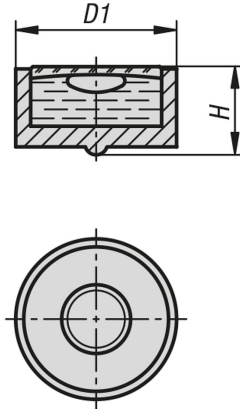
Düzeçler, sıfır aleti olarak veya örneğin su terazilerinde, eğim ölçerlerde, ölçme aletlerinde ve makine mühendisliğinde yatay konumu kontrol etmek için kullanılır. Daha iyi kabarcık konturu için iç tarafta bulunan siyah kontrast halkası ile.

- Dolgu ucu alttan çıkıntı yapar.
- 2 mm kabarcık yolunda açılı dakikası olarak hassasiyet
- Dolgu: berrak

Sıcaklık aralığı:

-35 °C - +55 °C.

Çizimler



Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	D1	H	Hassaslık
21810-120720	12	7	20'
21810-140730	14	7,7	30'
21810-150720	15	7,7	20'
21810-180930	18	9,2	30'
21810-201040	20	10,6	40'
21810-251230	25	11,5	30'