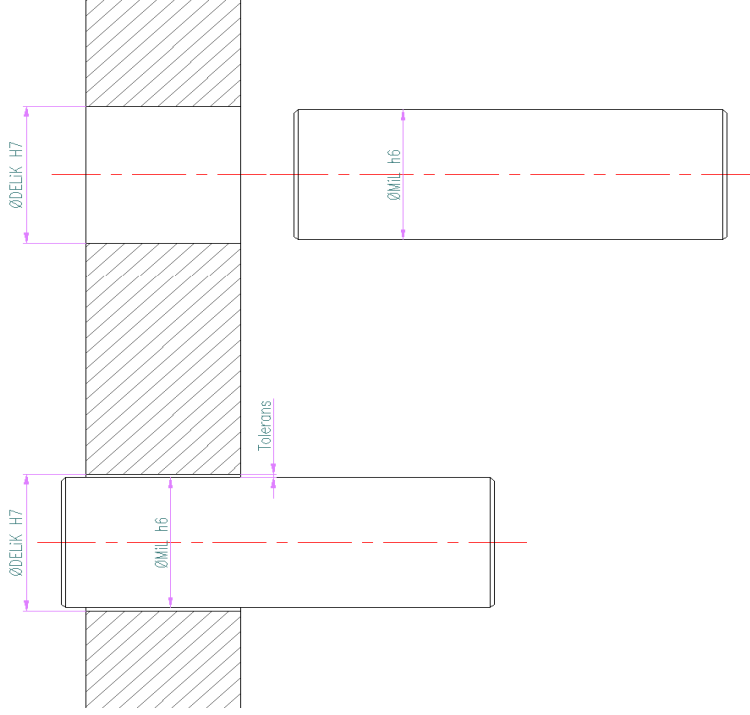


TOLERANS

Delik ile milin arasında kabul edebileceğimiz boşluk miktarına denir



Geçme	H8	H7	Geçme Karakteri	Örnek
	Mil			
Boşluklu	d9		Kaba Boşluk	İkiden fazla yataklanmış miller, Kaygan yataklat
	e8		Hissedilen boşluk	
	h9		hafif kaymalı	
	f7	f6	çok az boşluk	Kılavuz, piston ve krank kolları mafsalı, düz yatak.
	g6		Hissedilmeyen boşluk	hassas kaygan yatak
	h7	h6	yağlanınca kayan	Ayar bileziği, vitas dişlileri merkezleme, torna kızağı
Ara	js6		hafif bastırınca kayan	Tam merkezleme
	k6		normal kuvvetle kayan	Kavramalar, kayış kasnağı, el çerki, sıkı geçme
	m6		kuvvetle geçirilen	Ek emniyetle torsiyon momenti aktarma elemanlarında, Boyuna sıkı Geçme
	n6		kuvvetle geçirilen	
Sıkı	p6		ısıtılarak veya preste geçirilen	Torsiyon momenti aktarma elemanlarında, boyuna ve enine sıkı geçmelerde
	r6		ısıtılarak veya preste geçirilen	
	s6		ısıtılarak veya preste geçirilen	