

Paslanmaz Çelik-Baskı Pedleri

GN 632.5 başsız vidalar için

ÖZELLİKLER

Paslanmaz Çelik AISI 303

O-halka plastik FPM (Viton®)

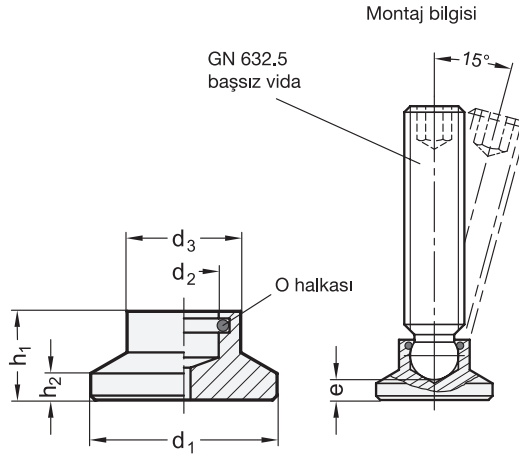
200 °C sıcaklıklara kadar dirençli

BILGI

GN 631.5 baskı pedleri ile bilye noktalı başsız vidalar GN 632.5 (bkz. sayfa 915) kenetleme kuvvetlerini artırmak için idealdir. Eşit ve paralel olmayan yüzeylere yaslanırlar. Kolay bir şekilde başsız vidanın yuvarlak ucuna elle bastırmak için uygundurlar.

TEKNİK BILGI

- Paslanmaz Çelik özellikler (bkz. sayfa A26)



GN 631.5

STAINLESS STEEL

Açıklama	d1	d2	d3	e ≈	h1	h2	GN 632.5 başsız vida	⚖️
GN 631.5-21-4,5	21	4,5	12,8	6	10	3	M 6	17
GN 631.5-21-6,1	21	6,1	12,8	5	10	3	M 8	16
GN 631.5-21-7,8	21	7,8	12,8	4,3	10	3	M 10	15
GN 631.5-21-9,4	21	9,4	12,8	3,4	10	3	M 12	13
GN 631.5-25-4,5	25	4,5	13	6,5	10,5	3	M 6	22
GN 631.5-25-6,1	25	6,1	13	5,5	10,5	3	M 8	20
GN 631.5-25-7,8	25	7,8	13	4,6	10,5	3	M 10	18
GN 631.5-25-9,4	25	9,4	13	3,6	10,5	3	M 12	16
GN 631.5-32-4,5	32	4,5	14	7	11	3	M 6	34
GN 631.5-32-6,1	32	6,1	14	6	11	3	M 8	33
GN 631.5-32-7,8	32	7,8	14	5	11	3	M 10	31
GN 631.5-32-9,4	32	9,4	14	4,2	11	3	M 12	30
GN 631.5-40-6,1	40	6,1	16	8	13	4	M 8	68
GN 631.5-40-7,8	40	7,8	16	7	13	4	M 10	66
GN 631.5-40-9,4	40	9,4	16	6,2	13	4	M 12	64
GN 631.5-50-6,1	50	6,1	16	10,4	15,5	4	M 8	116
GN 631.5-50-7,8	50	7,8	16	9,3	15,5	4	M 10	115
GN 631.5-50-9,4	50	9,4	16	8,7	15,5	4	M 12	114