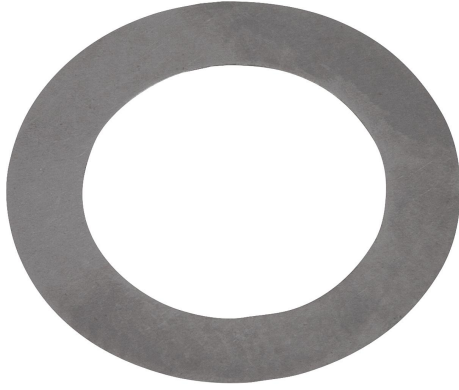


Layner pullar DIN 988

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

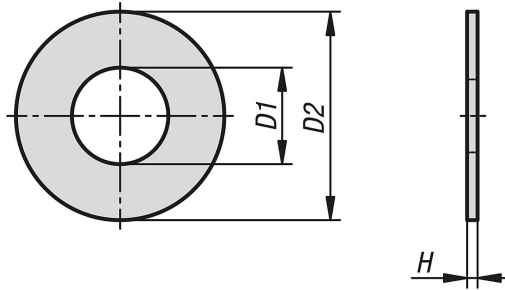
Malzeme:
Çelik.

Model:
kaplamasız.

Bilgi:

Layner pullar ile mevcut aksenal boşluk önemli ölçüde azaltılabilir. Pullar 0,1 mm ve üzeri kalınlıklarda temin edilebilir. Kendi aralarında kombine edilerek çeşitli kalınlıklar oluşturulabilmektedir.

Çizimler



Ürünlere genel bakış

Layner pullar, DIN 988

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1	D2	H
K1151.0306010	çelik	3	6	0,1
K1151.0306015	çelik	3	6	0,15
K1151.0306020	çelik	3	6	0,2
K1151.0306025	çelik	3	6	0,25
K1151.0306030	çelik	3	6	0,3
K1151.0306050	çelik	3	6	0,5
K1151.0306100	çelik	3	6	1
K1151.0408010	çelik	4	8	0,1
K1151.0408015	çelik	4	8	0,15
K1151.0408020	çelik	4	8	0,2
K1151.0408030	çelik	4	8	0,3
K1151.0408050	çelik	4	8	0,5
K1151.0408100	çelik	4	8	1
K1151.0510010	çelik	5	10	0,1
K1151.0510015	çelik	5	10	0,15
K1151.0510020	çelik	5	10	0,2
K1151.0510025	çelik	5	10	0,25
K1151.0510030	çelik	5	10	0,3
K1151.0510050	çelik	5	10	0,5
K1151.0510100	çelik	5	10	1
K1151.0612010	çelik	6	12	0,1
K1151.0612020	çelik	6	12	0,2
K1151.0612025	çelik	6	12	0,25
K1151.0612030	çelik	6	12	0,3
K1151.0612050	çelik	6	12	0,5
K1151.0612100	çelik	6	12	1

Layner pullar DIN 988

Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1	D2	H
K1151.0713010	çelik	7	13	0,1
K1151.0713020	çelik	7	13	0,2
K1151.0713030	çelik	7	13	0,3
K1151.0713050	çelik	7	13	0,5
K1151.0713100	çelik	7	13	1
K1151.0814010	çelik	8	14	0,1
K1151.0814015	çelik	8	14	0,15
K1151.0814020	çelik	8	14	0,2
K1151.0814025	çelik	8	14	0,25
K1151.0814030	çelik	8	14	0,3
K1151.0814050	çelik	8	14	0,5
K1151.0814100	çelik	8	14	1
K1151.0915010	çelik	9	15	0,1
K1151.0915015	çelik	9	15	0,15
K1151.0915020	çelik	9	15	0,2
K1151.0915030	çelik	9	15	0,3
K1151.0915050	çelik	9	15	0,5
K1151.0915100	çelik	9	15	1
K1151.1016010	çelik	10	16	0,1
K1151.1016015	çelik	10	16	0,15
K1151.1016020	çelik	10	16	0,2
K1151.1016025	çelik	10	16	0,25
K1151.1016030	çelik	10	16	0,3
K1151.1016050	çelik	10	16	0,5
K1151.1016100	çelik	10	16	1
K1151.1117010	çelik	11	17	0,1
K1151.1117020	çelik	11	17	0,2
K1151.1117025	çelik	11	17	0,25
K1151.1117030	çelik	11	17	0,3
K1151.1117050	çelik	11	17	0,5
K1151.1117100	çelik	11	17	1
K1151.1218010	çelik	12	18	0,1
K1151.1218015	çelik	12	18	0,15
K1151.1218020	çelik	12	18	0,2
K1151.1218025	çelik	12	18	0,25
K1151.1218030	çelik	12	18	0,3
K1151.1218050	çelik	12	18	0,5
K1151.1218100	çelik	12	18	1
K1151.1319010	çelik	13	19	0,1
K1151.1319015	çelik	13	19	0,15
K1151.1319020	çelik	13	19	0,2
K1151.1319025	çelik	13	19	0,25
K1151.1319030	çelik	13	19	0,3
K1151.1319050	çelik	13	19	0,5
K1151.1319100	çelik	13	19	1
K1151.1420010	çelik	14	20	0,1
K1151.1420015	çelik	14	20	0,15
K1151.1420020	çelik	14	20	0,2
K1151.1420025	çelik	14	20	0,25
K1151.1420030	çelik	14	20	0,3
K1151.1420050	çelik	14	20	0,5
K1151.1420100	çelik	14	20	1
K1151.1521010	çelik	15	21	0,1
K1151.1521015	çelik	15	21	0,15
K1151.1521020	çelik	15	21	0,2
K1151.1521025	çelik	15	21	0,25
K1151.1521030	çelik	15	21	0,3
K1151.1521050	çelik	15	21	0,5
K1151.1521100	çelik	15	21	1
K1151.1521120	çelik	15	21	1,2
K1151.1622015	çelik	16	22	0,15
K1151.1622020	çelik	16	22	0,2

Layner pullar DIN 988

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1	D2	H
K1151.1622025	çelik	16	22	0,25
K1151.1622030	çelik	16	22	0,3
K1151.1622050	çelik	16	22	0,5
K1151.1622100	çelik	16	22	1
K1151.1622120	çelik	16	22	1,2
K1151.1724010	çelik	17	24	0,1
K1151.1724015	çelik	17	24	0,15
K1151.1724020	çelik	17	24	0,2
K1151.1724025	çelik	17	24	0,25
K1151.1724030	çelik	17	24	0,3
K1151.1724050	çelik	17	24	0,5
K1151.1724100	çelik	17	24	1
K1151.1724120	çelik	17	24	1,2
K1151.1825010	çelik	18	25	0,1
K1151.1825015	çelik	18	25	0,15
K1151.1825020	çelik	18	25	0,2
K1151.1825025	çelik	18	25	0,25
K1151.1825030	çelik	18	25	0,3
K1151.1825050	çelik	18	25	0,5
K1151.1825100	çelik	18	25	1
K1151.1825120	çelik	18	25	1,2
K1151.1926010	çelik	19	26	0,1
K1151.1926015	çelik	19	26	0,15
K1151.1926020	çelik	19	26	0,2
K1151.1926025	çelik	19	26	0,25
K1151.1926030	çelik	19	26	0,3
K1151.1926050	çelik	19	26	0,5
K1151.1926100	çelik	19	26	1
K1151.1926120	çelik	19	26	1,2
K1151.2028010	çelik	20	28	0,1
K1151.2028015	çelik	20	28	0,15
K1151.2028020	çelik	20	28	0,2
K1151.2028025	çelik	20	28	0,25
K1151.2028030	çelik	20	28	0,3
K1151.2028050	çelik	20	28	0,5
K1151.2028100	çelik	20	28	1
K1151.2028120	çelik	20	28	1,2
K1151.2028150	çelik	20	28	1,5
K1151.2230010	çelik	22	30	0,1
K1151.2230015	çelik	22	30	0,15
K1151.2230020	çelik	22	30	0,2
K1151.2230025	çelik	22	30	0,25
K1151.2230030	çelik	22	30	0,3
K1151.2230050	çelik	22	30	0,5
K1151.2230100	çelik	22	30	1
K1151.2230120	çelik	22	30	1,2
K1151.2230150	çelik	22	30	1,5
K1151.2535010	çelik	25	35	0,1
K1151.2535015	çelik	25	35	0,15
K1151.2535020	çelik	25	35	0,2
K1151.2535025	çelik	25	35	0,25
K1151.2535030	çelik	25	35	0,3
K1151.2535050	çelik	25	35	0,5
K1151.2535100	çelik	25	35	1
K1151.2535120	çelik	25	35	1,2
K1151.2535150	çelik	25	35	1,5
K1151.2637010	çelik	26	37	0,1
K1151.2637015	çelik	26	37	0,15
K1151.2637020	çelik	26	37	0,2
K1151.2637025	çelik	26	37	0,25
K1151.2637030	çelik	26	37	0,3
K1151.2637050	çelik	26	37	0,5

Layner pullar DIN 988

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1	D2	H
K1151.2637100	çelik	26	37	1
K1151.2637120	çelik	26	37	1,2
K1151.2637150	çelik	26	37	1,5
K1151.2840010	çelik	28	40	0,1
K1151.2840015	çelik	28	40	0,15
K1151.2840020	çelik	28	40	0,2
K1151.2840025	çelik	28	40	0,25
K1151.2840030	çelik	28	40	0,3
K1151.2840050	çelik	28	40	0,5
K1151.2840100	çelik	28	40	1
K1151.2840120	çelik	28	40	1,2
K1151.2840150	çelik	28	40	1,5
K1151.3042010	çelik	30	42	0,1
K1151.3042015	çelik	30	42	0,15
K1151.3042020	çelik	30	42	0,2
K1151.3042025	çelik	30	42	0,25
K1151.3042030	çelik	30	42	0,3
K1151.3042050	çelik	30	42	0,5
K1151.3042100	çelik	30	42	1
K1151.3042120	çelik	30	42	1,2
K1151.3042150	çelik	30	42	1,5
K1151.3042200	çelik	30	42	2
K1151.3245010	çelik	32	45	0,1
K1151.3245015	çelik	32	45	0,15
K1151.3245020	çelik	32	45	0,2
K1151.3245025	çelik	32	45	0,25
K1151.3245030	çelik	32	45	0,3
K1151.3245050	çelik	32	45	0,5
K1151.3245100	çelik	32	45	1
K1151.3245120	çelik	32	45	1,2
K1151.3245150	çelik	32	45	1,5
K1151.3245200	çelik	32	45	2
K1151.3545010	çelik	35	45	0,1
K1151.3545015	çelik	35	45	0,15
K1151.3545020	çelik	35	45	0,2
K1151.3545025	çelik	35	45	0,25
K1151.3545030	çelik	35	45	0,3
K1151.3545050	çelik	35	45	0,5
K1151.3545100	çelik	35	45	1
K1151.3545120	çelik	35	45	1,2
K1151.3545150	çelik	35	45	1,5
K1151.3545200	çelik	35	45	2
K1151.3645010	çelik	36	45	0,1
K1151.3645015	çelik	36	45	0,15
K1151.3645020	çelik	36	45	0,2
K1151.3645025	çelik	36	45	0,25
K1151.3645030	çelik	36	45	0,3
K1151.3645050	çelik	36	45	0,5
K1151.3645100	çelik	36	45	1
K1151.3645120	çelik	36	45	1,2
K1151.3645150	çelik	36	45	1,5
K1151.3645200	çelik	36	45	2
K1151.3747010	çelik	37	47	0,1
K1151.3747015	çelik	37	47	0,15
K1151.3747020	çelik	37	47	0,2
K1151.3747025	çelik	37	47	0,25
K1151.3747030	çelik	37	47	0,3
K1151.3747050	çelik	37	47	0,5
K1151.3747100	çelik	37	47	1
K1151.3747120	çelik	37	47	1,2
K1151.3747150	çelik	37	47	1,5
K1151.3747200	çelik	37	47	2

Layner pullar DIN 988

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1	D2	H
K1151.4050010	çelik	40	50	0,1
K1151.4050015	çelik	40	50	0,15
K1151.4050020	çelik	40	50	0,2
K1151.4050025	çelik	40	50	0,25
K1151.4050030	çelik	40	50	0,3
K1151.4050050	çelik	40	50	0,5
K1151.4050100	çelik	40	50	1
K1151.4050120	çelik	40	50	1,2
K1151.4050150	çelik	40	50	1,5
K1151.4050200	çelik	40	50	2
K1151.4252010	çelik	42	52	0,1
K1151.4252015	çelik	42	52	0,15
K1151.4252020	çelik	42	52	0,2
K1151.4252025	çelik	42	52	0,25
K1151.4252030	çelik	42	52	0,3
K1151.4252050	çelik	42	52	0,5
K1151.4252100	çelik	42	52	1
K1151.4252120	çelik	42	52	1,2
K1151.4252150	çelik	42	52	1,5
K1151.4252200	çelik	42	52	2
K1151.4555010	çelik	45	55	0,1
K1151.4555015	çelik	45	55	0,15
K1151.4555020	çelik	45	55	0,2
K1151.4555025	çelik	45	55	0,25
K1151.4555030	çelik	45	55	0,3
K1151.4555050	çelik	45	55	0,5
K1151.4555100	çelik	45	55	1
K1151.4555120	çelik	45	55	1,2
K1151.4555150	çelik	45	55	1,5
K1151.4555200	çelik	45	55	2
K1151.4860010	çelik	48	60	0,1
K1151.4860015	çelik	48	60	0,15
K1151.4860020	çelik	48	60	0,2
K1151.4860025	çelik	48	60	0,25
K1151.4860030	çelik	48	60	0,3
K1151.4860050	çelik	48	60	0,5
K1151.4860100	çelik	48	60	1
K1151.4860120	çelik	48	60	1,2
K1151.4860150	çelik	48	60	1,5
K1151.4860200	çelik	48	60	2
K1151.5062010	çelik	50	62	0,1
K1151.5062015	çelik	50	62	0,15
K1151.5062020	çelik	50	62	0,2
K1151.5062025	çelik	50	62	0,25
K1151.5062030	çelik	50	62	0,3
K1151.5062050	çelik	50	62	0,5
K1151.5062100	çelik	50	62	1
K1151.5062120	çelik	50	62	1,2
K1151.5062150	çelik	50	62	1,5
K1151.5062200	çelik	50	62	2