

"T" Kanal Temizleyici Aparatı



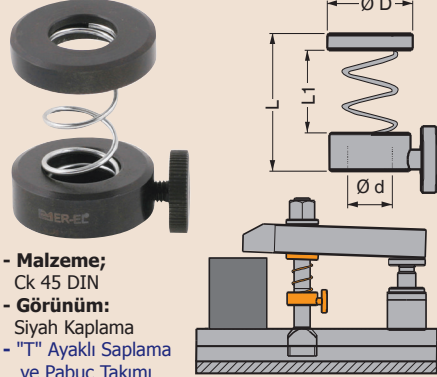
İşleme Makinalarının Tezgah Pleytlerinde Kanal Aralarında Oluşan Talaş ve Benzeri Atıkları Temizlemek Amacıyla Kullanılan Pratik Bir Üründür.

Sipariş No: 1950...

Sipariş	Kanal	Ağr. gr.
1950	12 - 14	25
1214	12 - 14	25
1618	16 - 18	45
2022	20 - 22	45
2428	24 - 28	70



Pabuç Kaldırma YAYLI PUL



- **Malzeme;** Ck 45 DIN
- **Görünüm:** Siyah Kaplama
- "T" Ayaklı Saplama ve Pabuç Takımı

Bu Tutucu Yardımıyla Pabuç Bloğu Daima Ayarlanmış Parça Yüksekliğinde Kalır, Sökme Esnasında Bağlama Pabuçu Makina Tezgahı/İş Parçası Üzerine Düşmeyeceği İçin Hasarlar Önlenir. Yaylı Pul İstenilen Yerde Durması İçin Bir Sabitleme Vidası ile Konumlandırılmıştır.

Sipariş	Ø D	Ø d	L	L1	Ağr. kg.	
1970	M 10	27	10.5	35	20	0.06
197010	M 10	27	10.5	35	20	0.06
197012	M 12	27	12.5	40	33	0.07
197014	M 14	28	14.5	40	30	0.06
197016	M 16	37	16.5	45	30	0.11
197018	M 18	37	18.5	45	40	0.12
197020	M 20	37	21	45	42	0.11
197022	M 22	37	23	45	45	0.12
197024	M 24	45	25	50	45	0.17

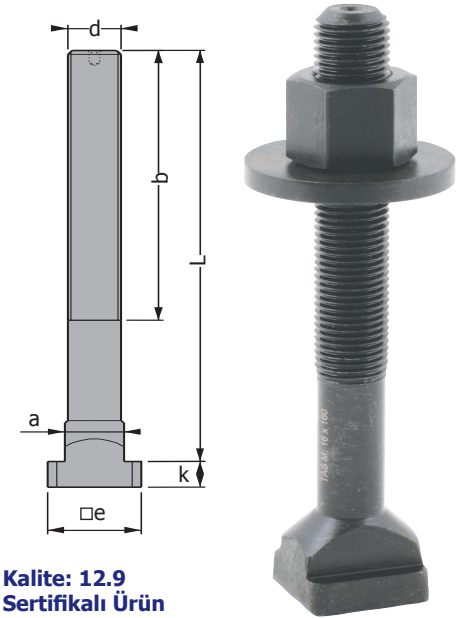
"T" Ayaklı Saplama (Somunlu & Pullu, Takım)

Malzeme; 42 CrMo 4 DIN Kalite: 10.9 Görünüm: Siyah Kaplama Şapka: Dövme İşlem Diş Sistemi: İki Tambur Arasında (Ovalama) Sertleştirilmiş

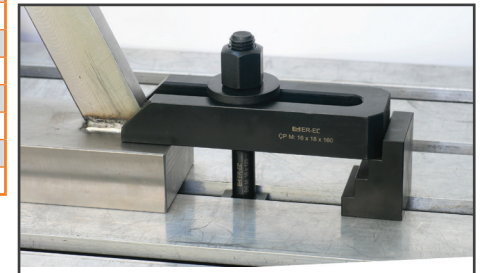
Sipariş	d x L	b	a	e	k	kg.
1010040	M10 x 10	40	30			0.065
1010063	M10 x 10	63	45	9.7	15	0.08
1010080	M10 x 10	80	50	mm	mm	0.09
1010100	M10 x 10	100	60			0.11
1012050	M10 x 12	50	35			0.085
1012063	M10 x 12	63	40			0.095
1012080	M10 x 12	80	55	11.7	18	0.100
1012100	M10 x 12	100	60	mm	mm	0.110
1012125	M10 x 12	125	75			0.125
1012160	M10 x 12	160	90			0.140
1012200	M10 x 12	200	120			0.160
1212050	M12 x 12	50	35			0.120
1212063	M12 x 12	63	40			0.128
1212080	M12 x 12	80	55	11.7	18	0.140
1212100	M12 x 12	100	65	mm	mm	0.160
1212125	M12 x 12	125	75			0.170
1212160	M12 x 12	160	100			0.195
1212200	M12 x 12	200	120			0.220
1214050	M12 x 14	50	35			0.140
1214063	M12 x 14	63	45			0.150
1214080	M12 x 14	80	55	13.7	22	0.155
1214100	M12 x 14	100	65	mm	mm	0.175
1214125	M12 x 14	125	75			0.195
1214160	M12 x 14	160	100			0.220
1214200	M12 x 14	200	120			0.240
1416063	M14 x 16	63	45			0.200
1416080	M14 x 16	80	55			0.230
1416100	M14 x 16	100	65	15.7	25	0.245
1416125	M14 x 16	125	75	mm	mm	0.270
1416160	M14 x 16	160	100			0.310
1416200	M14 x 16	200	120			0.340
1416250	M14 x 16	250	150			0.390
1616063	M16 x 16	63	45			0.260
1616080	M16 x 16	80	55			0.285
1616100	M16 x 16	100	65	15.7	25	0.310
1616125	M16 x 16	125	85	mm	mm	0.345
1616160	M16 x 16	160	100			0.385
1616200	M16 x 16	200	125			0.435
1616250	M16 x 16	250	150			0.505
1618063	M16 x 18	63	45			0.290
1618080	M16 x 18	80	55			0.305
1618100	M16 x 18	100	65	17.7	28	0.340
1618125	M16 x 18	125	85	mm	mm	0.370
1618160	M16 x 18	160	100			0.415
1618200	M16 x 18	200	125			0.460
1618250	M16 x 18	250	150			0.525

Sipariş	d x L	b	a	e	k	kg.
1820080	M18 x 20	80	55			0.405
1820100	M18 x 20	100	65	19.7	32	0.435
1820125	M18 x 20	125	85	mm	mm	0.480
1820160	M18 x 20	160	110			0.535
1820200	M18 x 20	200	125			0.610
1820250	M18 x 20	250	150			0.680
1820315	M18 x 20	315	190			0.790
2020080	M20 x 20	80	55			0.480
2020100	M20 x 20	100	65	19.7	32	0.515
2020125	M20 x 20	125	85	mm	mm	0.570
2020160	M20 x 20	160	110			0.635
2020200	M20 x 20	200	125			0.725
2020250	M20 x 20	250	160			0.820
2020315	M20 x 20	315	190			0.950
2022080	M20 x 22	80	55			0.530
2022100	M20 x 22	100	65	21.7	35	0.565
2022125	M20 x 22	125	85	mm	mm	0.620
2022160	M20 x 22	160	110			0.690
2022200	M20 x 22	200	125			0.775
2022250	M20 x 22	250	150			0.880
2022315	M20 x 22	315	190			1.050
2224080	M22 x 24	080	55			0.700
2224100	M22 x 24	100	65	23.7	40	0.740
2224125	M22 x 24	125	85	mm	mm	0.805
2224160	M22 x 24	160	110			0.890
2224200	M22 x 24	200	125			1.00
2224250	M22 x 24	250	150			1.11
2224315	M22 x 24	315	190			1.28
2424100	M24 x 24	100	70			0.88
2424125	M24 x 24	125	85	23.7	40	0.97
2424160	M24 x 24	160	110	mm	mm	1.06
2424160	M24 x 24	160	110			1.06
2424200	M24 x 24	200	125			1.18
2424250	M24 x 24	250	150			1.32
2424315	M24 x 24	315	190			1.51
2424400	M24 x 24	400	240			1.75
2428100	M24 x 28	100	70			1.00
2428125	M24 x 28	125	85	27.7	44	1.01
2428160	M24 x 28	160	110	mm	mm	1.15
2428200	M24 x 28	200	125			1.28
2428250	M24 x 28	250	150			1.42
2428315	M24 x 28	315	190			1.64
2428400	M24 x 28	400	240			1.87
2428500	M24 x 28	500	390			2.17

Sipariş	d x L	b	a	e	k	kg.
3036125	M30 x 36	125	80			1.90
3036160	M30 x 36	160	110			2.06
3036200	M30 x 36	200	135	35.6	54	2.25
3036250	M30 x 36	250	150	mm	mm	2.50
3036315	M30 x 36	315	200			2.77
3036500	M30 x 36	500	300			3.63
3642160	M36 x 42	160	100			3.31
3642250	M36 x 42	250	175	41.6	65	3.93
3642400	M36 x 42	400	250	mm	mm	5.01
3642600	M36 x 42	600	340			6.90
4248160	M42 x 48	160	100			4.60
4248250	M42 x 48	250	175	47.6	75	5.60
4248400	M42 x 48	400	250	mm	mm	7.20



Kalite: 12.9 Sertifikalı Ürün



200° Üzerindeki Çalışma Ortamları İçin Özel İsteğe Göre Özel Malzeme ve Özel Boyutlu /Ölçü "T" Ayaklı Saplama İmalatımız Mevcuttur.



MODÜLER, İŞ BAĞLAMA "T" AYAKLI SAPLAMA