

Referans Nr.	Sıkma Yüksekliği Clamping Height				Sıkma Torku Clamping Stroke	İnme Torku Advance Stroke	L2	L3	L1	L4	W	L	H5	B
	Finiş Yüzey Temas Finished Surface Contact		Kaba Yüzey Temas Rough Surface Contact											
	Min.	Max.	Min.	Max.										
1481-0150R	31.3	33.3	32.2	34.2	1.4	1.1	30	8	35	15.3	45	23	8	5.3
1481-0150L	(30.6-32)	(32.6-34)	(31.5-32.9)	(33.5-34.9)										
1481-0200R	32.5	39	33.5	40	1.5	1.4	37	8	45	20.7	65	30	12	8.4
1481-0200L	(31.7-33.2)	(38.2-39.7)	(32.7-34.2)	(39.2-40.7)										
1481-0300R	36.5	46	39	48.5	1.9	1.7	45	8	55	25.4	85	40	15	10.5
1481-0300L	(33.5-37.4)	(45-46.9)	(38-39.9)	(47.5-49.4)										

Referans Nr.	Dp	H	D	W1	W2	H3	H2	M	H4	R	A	H1	İzin Verilen Çalışma Yüklü Allowable Operating Load (N)	Sıkma Kuvveti Clamping Force Kgf
1481-0150R	34	66	23	10	5.3	14	40	M5	28.5	63	20	61.3	150	180
1481-0150L														
1481-0200R	48	82	30	16	8.4	18	50	M8	45.5	80	26	76.5	200	220
1481-0200L														
1481-0300R	64	100	40	20	10.4	22	60	M10	57	100	33	93	300	350
1481-0300L														

Ürün Nr. 1481 Tek Dokunuş Dönmeli Üstten Bağlama Gövde

- Malzeme: Ck45 DIN
- Sertlik: 28-32 HRC
- Siyah Kaplama

Product Nr. 1481 Swing Clamps Body

- Material: Ck45 DIN
- Hardness: 28-32 HRC
- Black coated

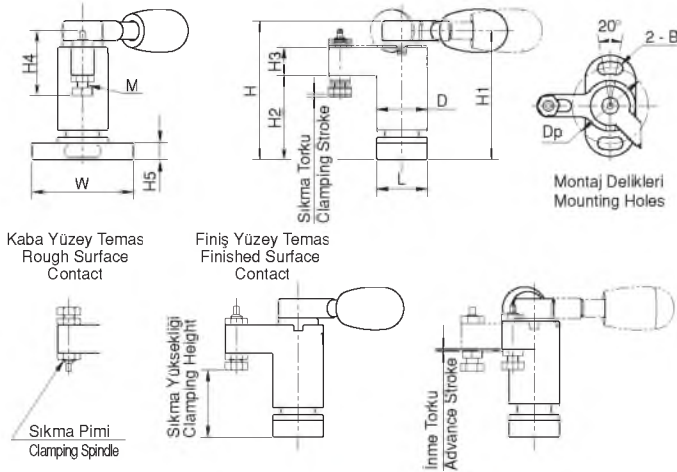


Sıkma Pabucu

- Malzeme: 42 CrMo 4 DIN
- Sertlik: 38-42 HRC
- Siyah Kaplama

Clamping Arm

- Material: 42 CrMo 4 DIN
- Hardness: 38-42 HRC
- Black coated



Kullanım Şekli / How To Use

