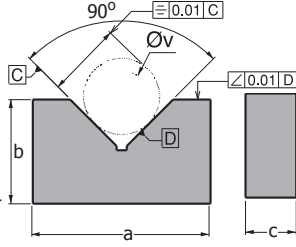
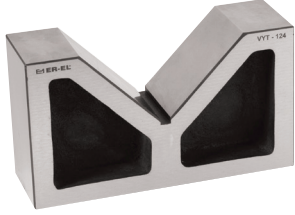


" V " Yatak Prizma Yerleşim Bloğu

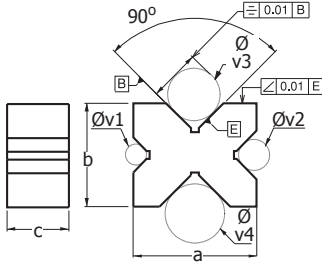
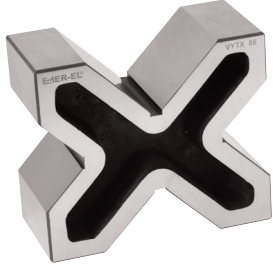


Silindir Parçaların, Paralel Bağlanmasında İş Parçalarının Kontrolleri ve Ölçümlerinde veya Hassas İşlemlerinde Altlık Olarak Kullanılır. "V"- "X" Yatak

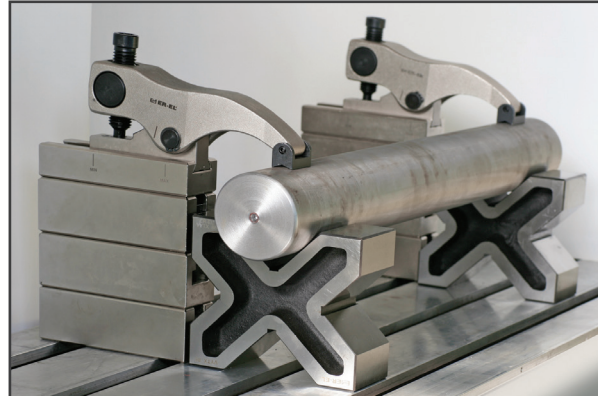
Malzeme: GGG 60

Sipariş 2270	a	b	c	Ø v		Ağırlık kg.
				min.	max.	
2270140	140	82	40	20	120	2 kg
2270204	204	115	66	15	150	6 kg

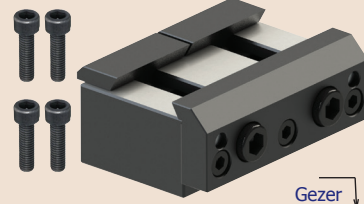
" X " Yatak Prizma Yerleşim Bloğu



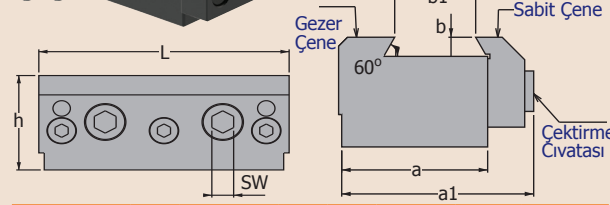
Sipariş 2290	a	b	c	Ø v1		Ø v2		Ø v3		Ø v4		Ağr. kg.
				min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
120	120	100	60	10	30	30	60	60	90	90	120	2.7
150	150	130	74	15	50	50	80	80	120	120	150	5



CNC 5 Eksen İş Bağlama Aparatı

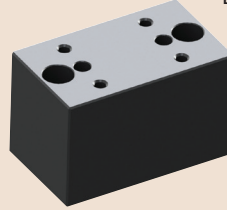


Bağlama İşlemi;
İş Parçasına Kirlenmiş Yuva Açılarak Aparata Bağlanmaktadır. Malzeme: CK 45 DIN Sertlik: 32-35 HRC Siyah Kaplama

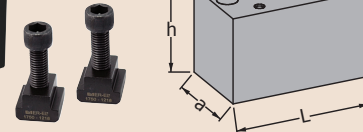


Sipariş	L	h	a	a1	b	b1	SW	Ağırlık
2295090	90	39	55	73	7	21-35	8	1.3 kg
2295115	115	49	65	82.5	8.5	31-42	10	2.5 kg
2295130	130	56	75	98	10	37-48	12	4.0 kg

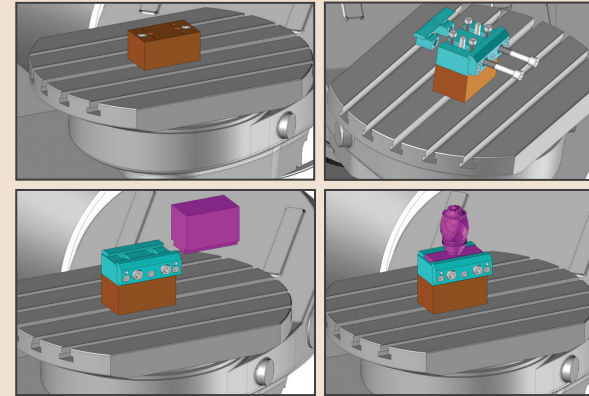
CNC 5 Eksen İş Bağlama Takozu



Bağlama Aparatına Ait Alt Bağlantı Takozu
Malzeme: CK 45 DIN Sertlik: 32-35 HRC Siyah Kaplama



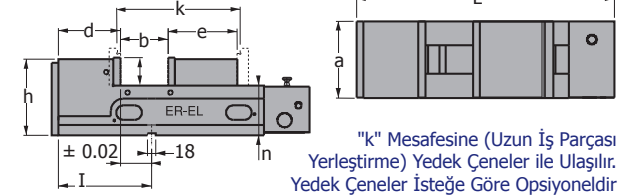
Sipariş	a	h	L	d	Ağırlık
2297090	55	58	87	M10	1.3 kg
2297115	65	68	110	M12	2.5 kg
2297130	75	80	126.6	M12	4.0 kg



Pnömatik Mengene



Otomatik Olarak En Güçlü Hava Kaynağı Ayar Düğmesi



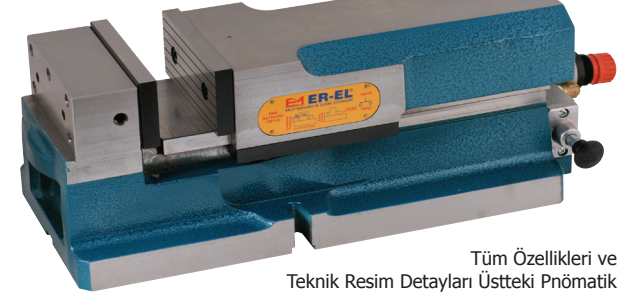
"k" Mesafesine (Uzun İş Parçası Yerleştirme) Yedek Çeneler ile Ulaşılar. Yedek Çeneler İsteğe Göre Opsiyoneldir

PNÖMATİK MENGENE; 6 Bar Hava Gücü ile Çalışır, Pnömatik Yapısından Dolayı Sıkma Açma İşlemlerinde Yüksek Hız Kazandırır. 2000 kgf Sıkma Kuvveti ile İş Parçasını Sabitler. İsteğe Bağlı Bar Ayar Butonuyla Sıkma Kuvveti Ayarlanabilir. Hareketli Yüzeylerin Tamamı Hassas Taşlanmış ve Sertleştirilmiştir. **Malzeme:** GGG 60 **Kullanım;** CNC ve Mekanik Frezeler, Matkap Tezgahları vb.

Ölçüler mm'dir.

Sipariş 2350	a	b	c	k	L	d	e	h	I	n	Sıkma Kuv.	Ağr. kg.
160E	160	160	58	310	530	130	145	160	190	105	2000	55

Pnömatik Mengene



Tüm Özellikleri ve Teknik Resim Detayları Üstteki Pnömatik Mengene (2350) ile Benzerdir.

Sipariş 2370	a	b	c	k	L	d	e	h	I	n	Sıkma Kuv.	Ağr. kg.
051	130	70	58	135	327	188	209	160	-	105	1100	28
052	130	135	63	205	400	188	300	160	173		2200	35.6
053	160	200	63	300	485	225	353	166	170		3300	54.8
054	200	25	63	360	530	230	410	166	185		4100	76



İŞ PARÇASI BAĞLAMA EKİPMANLARI