

RADIuS

Mess- und Spanntechnik GmbH & Co. KG



**Koordinat
Ölçüm Tekniği
İçin
Sabitleme Ürünleri**

İçindekiler

	Modül Grupları	Sayfa
	1. Temel Elementler	1.1 – 1.4
	2. Civata	2.1 – 2.2
	3. Pul	3.1 – 3.2
	4. Bağlama Parçası	4.1
	5. Destek Parçası	5.1 – 5.3
	6. Sabitleme Parçası	6.1 – 6.3
	7. Bağlantı Elemanları ve Araçlar	7.1 – 7.2
	8. Depo ve Transfer Elemanları	8.1
	9. Yapılandırma Elemanları	9.1 – 9.3
	10. Sabitleme Örnekleri	10.1 – 10.6

1. Temel Elementler

	Çizim	Temel Platform 500 x 400 mm
	Ürün Kodu	01.001
	Ürün	Alüminyum
	Üst Yüzey	Sert Kaplama
	Ölçü (U x E x Y)	500 x 400 x 20 mm
	Mesafe Arası Ölçü	50 mm
	Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
	Kullanma	
	Vida Dişi	M6
Ağırlık	10 kg	

	Çizim	Temel Platform 250 x 250 mm
	Ürün Kodu	01.002
	Ürün	Alüminyum
	Üst Yüzey	Sert Kaplama
	Ölçü (U x E x Y)	250 x 250 x 20 mm
	Mesafe Arası Ölçü	50 mm
	Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
	Kullanma	
	Vida Dişi	M6
Ağırlık	3 kg	

	Çizim	Temel Platform 500 x 400 mm M6
	Ürün Kodu	01.003
	Ürün	Alüminyum
	Üst Yüzey	Sert Kaplama
	Ölçü (U x E x Y)	500 x 400 x 20 mm
	Mesafe Arası Ölçü	50 mm
	Yuvaları Farklı Şekillerde	Yok
	Kullanma	
	Vida Dişi	M6
Ağırlık	10 kg	

	Çizim	Temel Platform 250 x 250 mm M6
	Ürün Kodu	01.004
	Ürün	Alüminyum
	Üst Yüzey	Sert Kaplama
	Ölçü (U x E x Y)	250 x 250 x 20 mm
	Mesafe Arası Ölçü	50 mm
	Yuvaları Farklı Şekillerde	Yok
	Kullanma	
	Vida Dişi	M6
Ağırlık	3 kg	

	Çizim	Profil 25 x 25 U = xx mm	
	Ürün	Alüminyum	
	Üst Yüzey	Sert Kaplama	
	Ters Kesit	25 x 25 mm	
	Mesafe Arası Ölçü	50 İlgili 25 mm	
	Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm	
	Kullanma		
	Vida Dişi	M6	
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık
	01.038	250 mm	350 gr
	01.039	500 mm	758 gr

1. Temel Elementler



Çizim	Değişim Platformları
Ürün Kodu	01.006
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	75 x 50 x 20 mm
Mesafe Arası Ölçü	25 mm
Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
Kullanma	
Vida Dişi	M6
Ağırlık	161 gr



Çizim	Değişim Platformları 50 x 125
Ürün Kodu	01.007
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	125 x 50 x 20 mm
Mesafe Arası Ölçü	25 mm
Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
Kullanma	
Vida Dişi	M6
Ağırlık	272 gr



Çizim	Değişim Platformları 75 x 125
Ürün Kodu	01.008
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	125 x 75 x 20 mm
Mesafe Arası Ölçü	25 mm
Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
Kullanma	
Vida Dişi	M6
Ağırlık	432 gr



Çizim	Sabitlenme Vidaları ç = 12,5
Ürün Kodu	01.015
Ürün	Paslanmaz Çelik
Ölçü	Ø 12,5 x 12 mm
Vida Dişi	M8
Ağırlık	7 gr




Çizim	Köşe 60 x 60
Ürün Kodu	01.009
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	60 x 60 x 25 mm
Mesafe Arası Ölçü	25 mm
Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
Kullanma	
Yuvalar	Ø 6 mm
Ağırlık	68 gr


1. Temel Elementler

	<p>Çizim Ürün Kodu Ürün Üst Yüzey Ölçü (U x E x Y) Mesafe Arası Ölçü Yuvaları Farklı Şekillerde Kullanma Yuvalar Ağırlık</p>	<p>Köşe 70 x 95 Uluslararası 01.010 Alüminyum Sert Kaplama 70 x 95 x 25 mm 12,5 mm Ø 12,5 mm Ø 6 mm 103 gr</p>
---	--	---

	<p>Çizim Ürün Kodu Ürün Üst Yüzey Ölçü (U x E x Y) Mesafe Arası Ölçü Yuvaları Farklı Şekillerde Kullanma Yuvalar Ağırlık</p>	<p>Köşe 90 x 90 01.011 Alüminyum Sert Kaplama 90 x 90 x 50 mm 50 mm Ø 12,5 mm Ø 6 mm 306 gr</p>
---	--	--

	<p>Çizim Ürün Kodu Ürün Üst Yüzey Ölçü (U x E x Y) Mesafe Arası Ölçü Yuvaları Farklı Şekillerde Kullanma Yuvalar Ağırlık</p>	<p>Köşe 90 x 50 01.012 Alüminyum Sert Kaplama 90 x 50 x 50 mm 50 mm Ø 12,5 mm Ø 6 mm 214 gr</p>
--	--	--

	<p>Çizim Ürün Kodu Ürün Üst Yüzey Ölçü (U x E x Y) Yuvanın Genişliği Ağırlık</p>	<p>Profil Sabitleme Pulları 01.014 Alüminyum Sert Kaplama 160 x 50 x 35 mm 6 ve 12 mm 194 gr</p>
---	--	---

	<p>Çizim Ürün</p>	<p>Platform için Dolgu Somunu; M xx Paslanmaz Çelik</p>	<table><tr><td>Ürün Kodu</td><td>Vidalamak İçin</td><td>Ağırlık</td></tr><tr><td>01.016</td><td>M 10</td><td>12 gr</td></tr><tr><td>01.017</td><td>M 8</td><td>21 gr</td></tr><tr><td>01.040</td><td>M 6</td><td>29 gr</td></tr></table>	Ürün Kodu	Vidalamak İçin	Ağırlık	01.016	M 10	12 gr	01.017	M 8	21 gr	01.040	M 6	29 gr
Ürün Kodu	Vidalamak İçin	Ağırlık													
01.016	M 10	12 gr													
01.017	M 8	21 gr													
01.040	M 6	29 gr													

1. Temel Elementler



Çizim	Açıp-Kapama Şalteri M8
Ürün Kodu	01.005
Ölçü (U x E x Y)	80 x 50 x 55 mm
Vida Dişi	M 8
Ağırlık	990 gr





Çizim	Profil 50 x 50 U = xx mm
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ters Kesit	50 x 50 mm
Mesafe Arası Ölçü	50 mm
Yuvaları Farklı Şekillerde	Ø 12,5 mm
Kullanma	
Vida Dişi	M6


Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık
01.018	150 mm	615 g
01.019	200 mm	825 g
01.020	250 mm	1.035 g
01.021	300 mm	1.245 g
01.022	350 mm	1.455 g
01.023	400 mm	1.665 g
01.024	450 mm	1.875 g
01.025	500 mm	2.085 g
01.026	550 mm	2.295 g
01.027	600 mm	2.505 g
01.028	650 mm	2.715 g
01.029	700 mm	2.925 g
01.030	750 mm	3.135 g
01.031	800 mm	3.345 g
01.032	850 mm	3.555 g
01.033	900 mm	3.765 g
01.034	950 mm	3.975 g
01.035	1000 mm	4.185 g


Andere Längen auf Anfrage


2. Civata

	Çizim	Civata ç = 20; U = xx mm		
	Ürün	Alüminyum		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama		
	Çap	20 mm		
	Vida Dişi	M6		
	Santimetrik Yuvalar	Ø 12,5 mm		
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	
	02.001	100 mm	74 gr	

	Çizim	Civata ç = 20; U = xx mm		
	Ürün	Alüminyum		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama		
	Çap	20 mm		
	Vida Dişi	M6		
Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık		
02.008	30 mm	22 gr		
02.009	25 mm	18 gr		

	Çizim	Civata ç = 20; U = xx mm		
	Ürün	Alüminyum		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama		
	Çap	20 mm		
	Ürün Kodu	Uzunluk	Ağırlık	
	02.010	20 mm	15 gr	
02.011	15 mm	10 gr		
02.012	12,5 mm	9 gr		
02.013	10 mm	7 gr		
02.014	2,5 mm	1 gr		

	Çizim	Civata ç=20 ; U=35 ile Yuva Ø8		
	Ürün Kodu	02.015		
	Ürün	Alüminyum		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama		
	Çap	20 mm		
	Uzunluk	35 mm		
	Yuva	Ø 8 mm		
	Vida Dişi	M6		
	Santimetrik Yuvalar	Ø 12,5 mm		
	Ağırlık	24 gr		

	Çizim	Civata M12 x 1 ile Yuva Ø8		
	Ürün Kodu	02.016		
	Ürün	Alüminyum		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama		
	Çap	20 mm		
	Uzunluk	64 mm		
	Yuva	Ø 8 mm		
	Vida Dişi	M12 x 1		
	Ağırlık	37 gr		

2. Civata



Çizim	Civata M12 x 1 ile Vida Dişi M6
Ürün Kodu	02.017
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Çap	20 mm
Uzunluk	64 mm
Vida Dişi	M12 x 1
İç Vida Dişi	M6
Ağırlık	35 gr



Çizim	Civata $\phi=20$ ile İç Vida Dişi M12 x 1
Ürün Kodu	02.018
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Çap	20 mm
Uzunluk	65 mm
Vida Dişi	M12 x 1 / M6
Santimetrik Yuvalar	\emptyset 12,5 mm
Ağırlık	38 gr

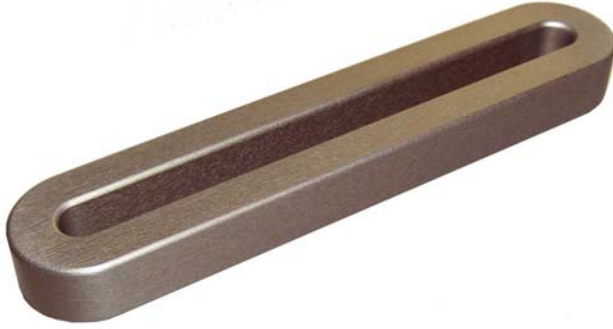


Çizim	Menteşe $\phi=20$
Ürün Kodu	02.021
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Çap	20 mm
Asıl Uzunluk	60 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	44 gr

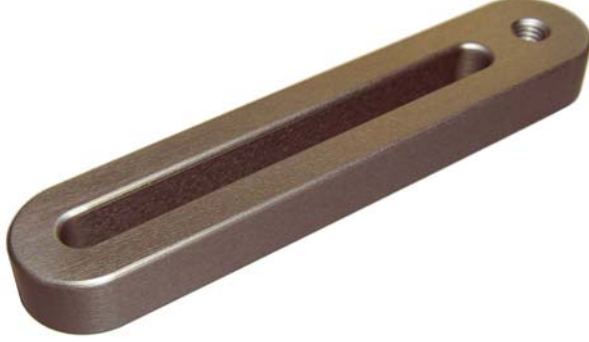


Çizim	Adaptör M6 / M8 $\phi = 20$ U = 30 mm
Ürün Kodu	02.022
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Çap	20 mm
Uzunluk	30 mm
Vida Dişi	M6 / M8
Ağırlık	22 gr

3. Pul



Çizim	Pul ile Yuva
Ürün Kodu	03.001
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	100 x 20 x 10 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Ağırlık	37 gr



Çizim	Pul M6
Ürün Kodu	03.002
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	100 x 20 x 10 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	38gr



Çizim	Pul M12 x 1
Ürün Kodu	03.003
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	100 x 20 x 10 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Vida Dişi	M12 x 1
Ağırlık	36 gr



Çizim	Pul ile Yuva Ø 8
Ürün Kodu	03.004
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	100 x 20 x 10 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Yuva	Ø 8 mm
Ağırlık	38 gr



Çizim	Oynar Pul
Ürün Kodu	03.005
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	125 x 15 x 25 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Yuva	Ø 20 mm
Ağırlık	59 gr

3. Pul



Çizim	Pul M6 20x20
Ürün Kodu	03.006
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	58 x 20 x 20 mm
Yuva Genişliği	6 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	47 gr



Çizim	Pul M6 ile Yuvalar Ø 8
Ürün Kodu	03.007
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	100 x 20 x 10 mm
Yuvalar	Ø 8 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	49 gr

Kullanım için Kombine edilebilir Yaylı Klipsler, Bilyeli Vidalar M6 ve Menteşe Kolu

4. Bağlama Parçası



Çizim	Tutma Bloğu M6
rn Kodu	04.001
rn	Almiyumu
st Yüzey	Sert Kaplama
l (U x E x Y)	50 x 15 x 20 mm
Vida Dişi	M6
Yuvalar	Ø 6 mm
Ağirlik	31 gr



Çizim	Tutma Bloğu M4
rn Kodu	04.002
rn	Almiyumu
st Yüzey	Sert Kaplama
l (U x E x Y)	35,5 x 15 x 12,5 mm
Vida Dişi	M4
Yuva	Ø 6 mm
Ağirlik	15 gr



Çizim	Kp M6
rn Kodu	04.003
rn	Almiyumu
st Yüzey	Sert Kaplama
l (U x E x Y)	20 x 20 x 20 mm
Vida Dişi	M6
Yuva	Ø 6 mm
Ağirlik	17 gr



Çizim	Sabitleyici Klips =8
rn Kodu	04.004
rn	Almiyumu
st Yüzey	Sert Kaplama
l (U x E x Y)	24 x 24 x 20 mm
Vida Dişi	M4
Yuva	Ø 8 mm
Ağirlik	15 gr



Çizim	Menteşe Kolu M6; U=320mm
rn Kodu	04.005
rn	elik / Almiyumu
st Yüzey	Kromlanmış ve Sertleştirilmiş/ Sert Kaplama
Asıl Uzunluk	320 mm
Sıkıştırma	Mekanik
Vida Dişi	M6
Ağirlik	734 gr

5. Destek Parçası



Çizim	Konik Destek Parçası $\phi=8$
Ürün Kodu	05.001
Ürün	Paslanmaz Çelik
Dış Çap	20 mm
Mil Çapı	8 mm
Ağırlık	26 gr



Çizim	Düz Destek Parçası $\phi=8$
Ürün Kodu	05.003
Ürün	Paslanmaz Çelik
Dış Çap	20 mm
Mil Çapı	8 mm
Ağırlık	18 gr



Çizim	Yarım Daire Destek Parçası $\phi=8$
Ürün Kodu	05.005
Ürün	Paslanmaz Çelik
Dış Çap	20 mm
Mil Çapı	8 mm
Ağırlık	26 gr




Çizim	Üçgen Destek Parçası $\phi=8$
Ürün Kodu	05.007
Ürün	Paslanmaz Çelik
Dış Çap	20 mm
Mil Çapı	8 mm
Ağırlık	28 gr




Çizim	V şeklinde Destek Parçası Daire $\phi=8$; $\alpha=120^\circ$
Ürün Kodu	05.009
Ürün	Paslanmaz Çelik
Dış Çap	20 mm
Mil Çapı	8 mm
Ağırlık	24 gr


5. Destek Parçası

	Çizim Ürün	Bilyeli Destek Parçası $\phi = xx$; $\phi = xx$ Paslanmaz Çelik				
Ürün Kodu	Bilye ϕ (ϕ)	Mil Çapı (ϕ)	Dış Çap	Kullanılabilir Yüks.	Ağırlık	
05.011	10 mm	8 mm	20 mm	30 mm	29 gr	
05.012	5 mm	8 mm	20 mm	20 mm	20 gr	

	Çizim Ürün Dış Çap Mil Çapı	Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\phi = xx$ Paslanmaz Çelik 20 mm 8 mm			
Ürün Kodu	Santimetrik Mil ϕ (ϕ)	Ağırlık			
05.014	4 mm	19 gr			
05.015	5 mm	19 gr			
05.016	6 mm	20 gr			
05.017	6,5 mm	20 gr			
05.018	8 mm	21 gr			
05.019	8,5 mm	21 gr			
05.020	10 mm	22 gr			
05.021	12 mm	24 gr			

	Çizim Ürün Çap	Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = xx mm Paslanmaz Çelik 8 mm		
Ürün Kodu	Uzunluk (U)	Ağırlık		
05.022	32 mm	14 gr		
05.023	50 mm	21 gr		
05.024	70 mm	29 gr		
05.025	80 mm	33 gr		

	Çizim Ürün Dış Çap Silindir Çap Vida Dişi	Somunlu Silindir Çubuk M6; U = xx mm Paslanmaz Çelik 12 mm 8 mm M6		
Ürün Kodu	Silindir Uzunluğu (U)	Ağırlık		
05.026	75 mm	35 g		
05.036	40 mm	21 g		
05.037	25 mm	15 g		

	Çizim Toplam Uzunluk Alt Parça: Ürün Üst Yüzey Dış Çap Vida Dişi	Mıknatıs $\phi = xx$; U = 40 mm 40 mm Alüminyum Sert Kaplama 20 mm M6		
Ürün Kodu	Mıknatıs ϕ (ϕ)	Ağırlık		
05.029	13 mm	40 gr		
05.030	16 mm	48 gr		

5. Destek Parçası



Çizim
Ürün Kodu
Ürün
Vida Dişi
Uzunluk
Ağırlık

Bilyeli Vida M6; U = 26 mm Pasl. Çelik
05.032
Paslanmaz Çelik
M6
26 mm
5 gr



Çizim
Ürün Kodu
Ürün
Çap
Uzunluk
İç Vida Dişi
Ağırlık

İç Somunlu Silindirik Çubuk M5; ç = 8; U=100 mm
05.033
Paslanmaz Çelik
8 mm
100 mm
M5
38 gr



Çizim
Ürün
Genişlik
Kalınlık
Yuvalar
Yuva Mesafesi

V şeklinde Destek Parçası Düz xx°
Paslanmaz Çelik
40 mm
5 mm
Ø 6 mm
25,5 mm

Ürün Kodu	Destek Parçası Köşeli	Ağırlık
05.027	90°	56 gr
05.028	120°	50 gr



Çizim
Ürün Kodu
Ürün
Çap
Uzunluk
Yuva
Ağırlık

Zentrierkegel ç = 25
05.034
Paslanmaz Çelik
25 mm
24 mm
Ø 8 mm
55 g



Çizim
Ürün Kodu
Ürün
Çap
Uzunluk
Yuva
Ağırlık

Zentrierschwertkegel ç = 25
05.035
Paslanmaz Çelik
25 mm
24 mm
Ø 8 mm
51 g

6. Sabitleme Parçası



Çizim	Sıkıştırma Mandalı M4 Tip 1
Ürün Kodu	06.001
Ürün	Çelik / Lastik
Üst Yüzey	Çinkolanmış
Sıkıştırma Mandalı Somonu	M4
Ağırlık	26 gr



Çizim	Sıkıştırma Mandalı M4 Tip 2
Ürün Kodu	06.019
Ürün	Çelik / Lastik
Üst Yüzey	Çinkolanmış
Sıkıştırma Mandalı Somonu	M4
Ağırlık	38 gr



Çizim	Sıkıştırma Mandalı M5
Ürün Kodu	06.002
Ürün	Çelik / Lastik
Üst Yüzey	Çinkolanmış
Sıkıştırma Mandalı Somonu	M5
Ağırlık	109 gr





Çizim	Sıkıştırma Mandalı M8 Tip 1
Ürün Kodu	06.003
Ürün	Çelik / Lastik
Üst Yüzey	Çinkolanmış
Sıkıştırma Mandalı Somonu	M8
Ağırlık	234 gr




Çizim	Sıkıştırma Mandalı M8 Tip 2
Ürün Kodu	06.020
Ürün	Çelik / Lastik
Üst Yüzey	Çinkolanmış
Sıkıştırma Mandalı Somonu	M8
Ağırlık	324 gr

6. Sabitleme Parçası

	Çizim	Sıkıştırma Mandalı M xx, Uzun		
	Ürün	Çelik / Lastik		
	Üst Yüzey	Çinkolanmış		
	Ürün Kodu	Vida Dişi	Uzunluk	Ağırlık
06.004	M 4	32 mm	4 gr	
06.005	M 6	54 mm	16 gr	
06.006	M 8	83 mm	38 gr	

	Çizim	Sıkıştırma Mandalı M xx x xx Kol İle		
	Ürün	Çelik		
	Üst Yüzey	Çinkolanmış		
	Ürün Kodu	Vida Dişi	Uzunluk	Ağırlık
06.007	M 5	37 mm	11 gr	
06.008	M 6	52 mm	17 gr	
06.009	M 8	78 mm	41 gr	

	Çizim	Yaylı Klipsler U=xx		
	Ürün	Alüminyum / Çelik		
	Üst Yüzey	Sert Kaplama / Kromatize		
	Yuva	Ø 8 mm		
Ürün Kodu	Nominal Uzunluk	Ağırlık		
06.010	40 mm	12 gr		
06.011	60 mm	13 gr		

	Çizim	Yaprak yaylı pul U=xx		
	Ürün	Çelik		
	Üst Yüzey	Kromatize		
	Yuva	Ø 4 mm		
Ürün Kodu	Nominal Uzunluk	Ağırlık		
06.012	40 mm	3 gr		
06.013	60 mm	4 gr		

	Çizim	Sıkıştırma Kolu M6; xx		
	Ürün	Alüminyum / Çelik		
	Vida Dişi	M6		
	Ürün Kodu	Sabitleme Uzaklığı	Ağırlık	
06.014	50 mm	151 gr		
06.021	25 mm	39 gr		

6. Sabitleme Parçası



Çizim	Üçgen Basamaklı Taban $\varnothing=80$ mm
Ürün Kodu	06.015
Dıştan Sabitleme	2 – 80 mm
İçten Sabitleme	25 – 78 mm
Temel Platform:	
Ürün	Alüminyum
Üst Yüzey	Sert Kaplama
Ölçü (U x E x Y)	125 x 125 x 20 mm
Mesafe Arası Ölçü	25 mm
Yuvaları Farklı	\varnothing 12,5 mm
Şekillerde Kullanma	
Vida Dişi	M6
Ağırlık	1968 gr



Çizim	Sıkıştırma Somunu M6; Pasl. Çelik
Ürün Kodu	06.022
Ürün	Paslanmaz Çelik
Çap	24 mm
Kalınlık	6 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	16 gr



Çizim	Sıkıştırma Vidası M6
Ürün Kodu	06.023
Ürün	Çelik
Üst Yüzey	Sertleştirilmiş
Çap	24 mm
Toplam Uzunluk	45 mm
Vida Dişi	M6
Somon Uzunluğu	40 mm
Ağırlık	23 gr



Çizim	Hızlı Sabitleme Parçası M6
Ürün Kodu	06.024
Ürün	Çelik
Üst Yüzey	Sertleştirilmiş
Çap	24 mm
Kalınlık	14 mm
Vida Dişi	M6
Ağırlık	34 gr

7. Bağlantı Elemanları ve Araçlar



Bağlantı Elemanları

Ürün Kodu

Çizim

07.001	Alyan Başlı Silindir Vidalar M4 x 12 (Çinkolanmış)
07.002	Alyan Başlı Silindir Vidalar M4 x 16 (Çinkolanmış)
07.003	Alyan Başlı Silindir Vidalar M5 x 8 (Çinkolanmış)
07.004	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 16 (Çinkolanmış)
07.005	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 20 (Çinkolanmış)
07.006	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 25 (Çinkolanmış)
07.007	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 (Çinkolanmış)
07.008	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 (Çinkolanmış)
07.009	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 40 (Çinkolanmış)
07.010	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 45 (Çinkolanmış)
07.011	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 50 (Çinkolanmış)
07.012	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 55 (Çinkolanmış)
07.013	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 60 (Çinkolanmış)
07.014	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 65 (Çinkolanmış)
07.015	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 70 (Çinkolanmış)
07.016	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 düz (Çinkolanmış)
07.017	Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 düz (Çinkolanmış)
07.018	Alyan Başlı Silindir Vidalar M8 x 25 (Çinkolanmış)
07.019	Alyan Başlı Silindir Vidalar M10 x 25 (Çinkolanmış)
07.020	Alyan Başlı Silindir Vidalar M12 x 25 (Çinkolanmış)
07.021	Pul $\phi = 4,3$ (Çinkolanmış)
07.022	Pul $\phi = 6,4$ (Çinkolanmış)
07.023	Pul $\phi = 5,3 / D = 14,5$; 2 Kalınlık; Çinkolanmış
07.024	Pul $\phi = 6,4 / D = 17$; 3 Kalınlık; Çinkolanmış
07.025	Güvenlik Pulu $\phi = 4,3$ Çinkolanmış
07.026	Güvenlik Pulu $\phi = 6,4$ Çinkolanmış
07.027	Alyan Somun M5 Çinkolanmış
07.028	Alyan Somun M6 Çinkolanmış
07.029	Başsız Vida M6 x 20 Çinkolanmış
07.030	Başsız Vida M6 x 25 Çinkolanmış
07.031	Başsız Vida M6 x 30 Çinkolanmış
07.032	Başsız Vida M6 x 40 Çinkolanmış
07.033	Başsız Vida M6 x 50 Çinkolanmış
07.053	Başsız Vida M6 x 60 Çinkolanmış
07.038	Alyan Somun M5 x 30 Çinkolanmış
07.039	Alyan Somun M5 x 50 Çinkolanmış
07.034	Klemmschraube M6x30 Pasl. Çelik; düz
07.035	Klemmschraube M6x35 Pasl. Çelik; düz
07.036	Klemmschraube M6x60 12,5 Pasl. Çelik; düz
07.037	Klemmschraube M6x60 17,5 Pasl. Çelik; düz



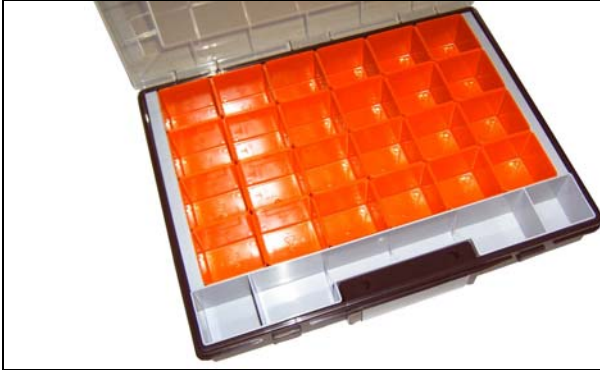
7. Bağlantı Elemanları ve Araçlar



Araç Gereçler

Ürün Kodu	Çizim
07.040	Tek Ağızlı Anahtar 7 Kromatizeli
07.041	Tek Ağızlı Anahtar 8 Kromatizeli
07.042	Tek Ağızlı Anahtar 10 Kromatizeli
07.043	Tek Ağızlı Anahtar 13 Kromatizeli
07.044	Tek Ağızlı Anahtar 19 Kromatizeli
07.045	Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 2 mm, Nikelaj
07.046	Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 3 mm, Nikelaj
07.047	Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 4 mm, Nikelaj
07.048	Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 5 mm, Nikelaj
07.049	Alyan Anahtar, 5 mm, Nikelaj Mil
07.050	Alyan Anahtar $\varnothing = 3$ mm
07.051	Alyan Anahtar $\varnothing = 4$ mm
07.052	Alyan Anahtar $\varnothing = 5$ mm

8. Depo ve Transfer Elemanları



Çizim

**Taşıma Çantası 365 x 295 Bağlantı
Elemanları İçin**

Ürün Kodu

08.001

Ürün

Plastik

Ölçü (U x E x Y)

365 x 295 x 55 mm

Ağırlık

918 gr

Çıkarılabilir Bölmeler



Çizim

**Taşıma Çantası 365 x 295 Yapı
Elemanları İçin**

Ürün Kodu

08.002

Ürün

Plastik

Ölçü (U x E x Y)

365 x 295 x 55 mm

Ağırlık

858 gr

Çıkarılabilir Bölmeler

9. Yapılandırma Elemanları



Yapı Modülü 3

Ürün Kodu 09.003

İçerik için Tabelaya Bakınız

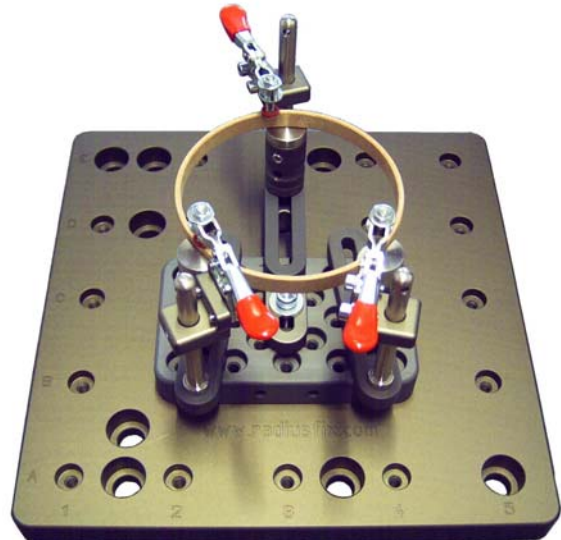
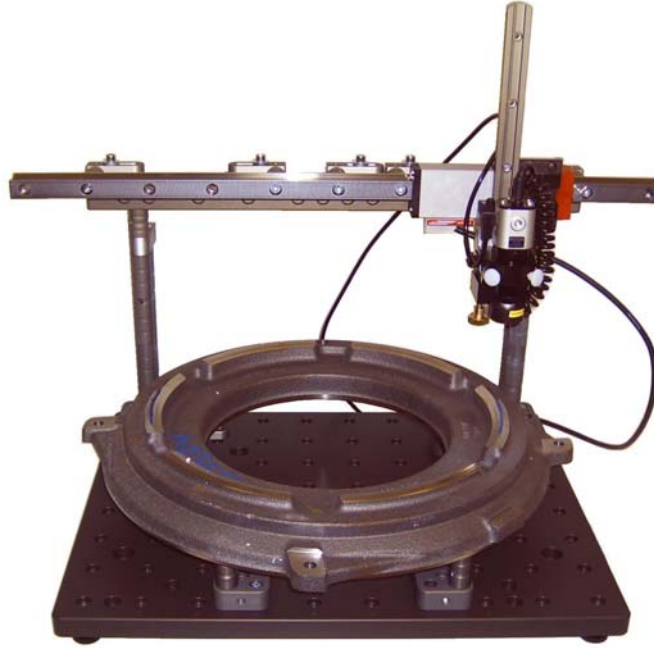
9. Yapılandırma Elemanları

Çizim	Ürün Kodu	Katalog Sayfası	Adet					Hızlı Sabitleme Yapı Modülü Ürün Kodu 09 006
			Yapı Modülü 1 Ürün Kodu 09 001	Yapı Modülü 2 Ürün Kodu 09 002	Yapı Modülü 3 Ürün Kodu 09 003	Yapı Modülü 4 Ürün Kodu 09 004	Yapı Modülü 5 Ürün Kodu 09 005	
Temel Platform 500 x 400 mm	01 001	1.1		1	1			
Temel Platform 250 x 250 mm	01 002	1.1	1					
Temel Platform 500 x 400 mm M6	01 003	1.1				1		
Değişim Platformları	01 006	1.2			3		4	
Köşe 70 x 95 Uluslararası	01 010	1.3					1	
Köşe 90 x 90	01 011	1.3					6	
Köşe 90 x 50	01 012	1.3					2	
Sabitleme Vidaları $\phi = 12,5$	01 015	1.2	20	20	20		50	
Profil 50x50 U=250	01 020	1.4					2	
Profil 50x50 U=500	01 025	1.4					2	
Profil 50x50 U=1000	01 035	1.4					5	
Profil 25x25 U=250	01 038	1.1					1	
Civata $\phi = 20$; U = 100 mm	02 001	2.1	2	2	3	3	5	
Civata $\phi = 20$; U = 50 mm	02 006	2.1	2	2	3	3	5	
Civata $\phi = 20$; U = 40 mm	02 007	2.1					5	
Civata $\phi = 20$; U = 30 mm	02 008	2.1	2	2	3	3	5	
Civata $\phi = 20$; U = 15 mm	02 011	2.1					4	
Civata $\phi = 20$; U = 10 mm	02 013	2.1	2	2	3	3	5	
Civata $\phi = 20$; U = 2,5 mm	02 014	2.1					4	
Civata $\phi = 20$; U = 35 ile Yuva $\emptyset 8$	02 015	2.1	2	2	4	4	4	
Civata M12 x 1 ile Yuva $\emptyset 8$	02 016	2.1	2	2	2	2	2	
Civata M12 x 1 ile Vida Dişi M6	02 017	2.2			1	1	1	
Civata $\phi = 20$ ile İç Vida Dişi M12 x 1	02 018	2.2					1	
Menteşe $\phi=20$	02 021	2.2			1	1	2	
Pul ile Yuva	03 001	3.1	1	1	1	1	1	
Pul M6	03 002	3.1	3	3	3	3	3	
Pul M12 x 1	03 003	3.1	2	2	3	3	3	
Pul ile Yuva $\emptyset 8$	03 004	3.1	1	1	2	2	2	
Oynar Pul	03 005	3.1	3	3	3	3	3	
Pul M6 20x20	03 006	3.2			2		2	
Pul M6 ile Yuvalar $\emptyset 8$	03 007	3.2						3
Tutma Bloğu M6	04 001	4.1	2	2	2	2	2	
Tutma Bloğu M4	04 002	4.1	2	2	2	2	2	
Küp M6	04 003	4.1	1	1	1	1	2	
Sabitleyici Klips $\phi=8$	04 004	4.1					1	
Menteşe Kolu M6; U=320mm	04 005	4.1						3
Konik Destek Parçası $\phi=8$	05 001	5.1	2	2	2	2	2	
Düz Destek Parçası $\phi=8$	05 003	5.1	2	2	2	2	2	
Yarım Daire Destek Parçası $\phi=8$	05 005	5.1	1	1	1	1	1	
Üçgen Destek Parçası $\phi=8$	05 007	5.1	1	1	1	1	1	
V şeklinde Destek Parçası Daire $\phi=8$; $a=120^\circ$	05 009	5.1					2	
Bilyeli Destek Parçası $\phi = 8$; $\phi = 10$	05 011	5.2	3	3	3	3	3	
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\phi = 6,5$	05 017	5.2	1	1	1	1	1	
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\phi = 8,5$	05 019	5.2	1	1	1	1	1	
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 32 mm	05 022	5.2	2	2	2	2	4	
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 50 mm	05 023	5.2	2	2	2	2	4	2
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 70 mm	05 024	5.2	2	2	2	2	4	
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 80 mm	05 025	5.2	2	2	2	2	4	2
Somunlu Silindir Çubuk M6	05 026	5.2					2	
Mıknatıs $\phi = 16$; U = 40 mm	05 030	5.2					2	1
Bilyeli Vida M6; U = 26 mm Pasl. Çelik	05 032	5.3					3	3
Sıkıştırma Mandalı M4 Tip 1	06 001	6.1	2	2	2	2	2	
Sıkıştırma Mandalı M8 Tip 1	06 003	6.1	2	2	2	2	2	
Sıkıştırma Mandalı M 4, Uzun	06 004	6.2	1	1	1	1	2	
Sıkıştırma Mandalı M 8, Uzun	06 006	6.2	1	1	1	1	2	
Yaylı Klipsler U=40	06 010	6.2			1	1	2	2
Yaylı Klipsler U=60	06 011	6.2			2	2	2	2

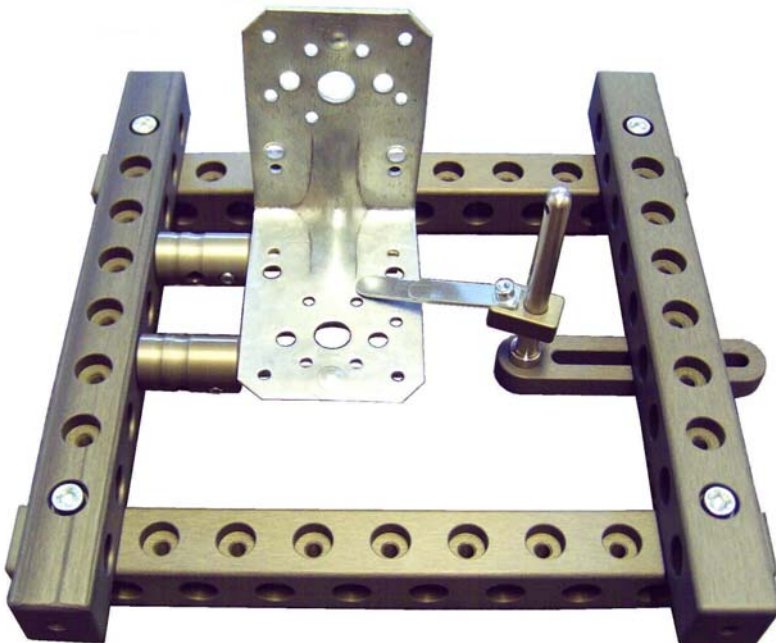
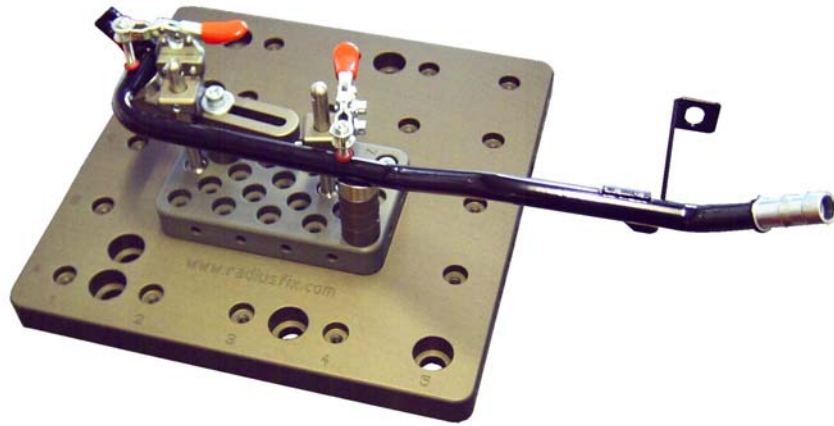
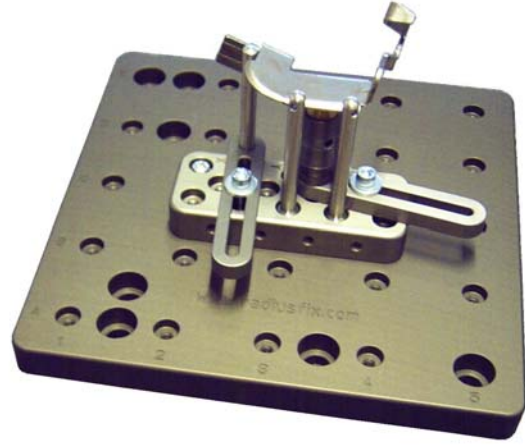
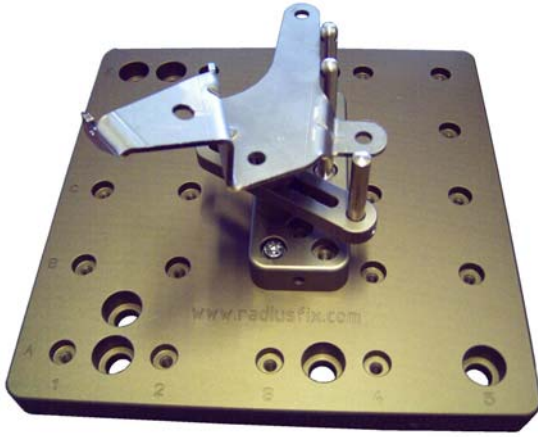
9. Yapılandırma Elemanları

Çizim	Ürün Kodu	Katalog Sayfası	Adet						Hızlı Sabitleme Yapı Modülü Ürün Kodu 09 006
			Yapı Modülü 1 Ürün Kodu 09 001	Yapı Modülü 2 Ürün Kodu 09 002	Yapı Modülü 3 Ürün Kodu 09 003	Yapı Modülü 4 Ürün Kodu 09 004	Yapı Modülü 5 Ürün Kodu 09 005		
Yaprak yaylı pul U=40	06 012	6.2						1	
Yaprak yaylı pul U=60	06 013	6.2						1	
Sıkıştırma Kolu M6; 50 mm	06 014	6.2							1
Alyan Başlı Silindir Vidalar M4 x 12 (Çinkolanmış)	07 001	7.1	10	10	10	10	10		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 16 (Çinkolanmış)	07 004	7.1	10	10	10	10	10		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 20 (Çinkolanmış)	07 005	7.1	20	20	20	20	20		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 25 (Çinkolanmış)	07 006	7.1	20	20	20	20	20		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 (Çinkolanmış)	07 007	7.1	20	20	20	20	60		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 (Çinkolanmış)	07 008	7.1	10	10	10	10	10		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 40 (Çinkolanmış)	07 009	7.1	4	4	4	4	4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 45 (Çinkolanmış)	07 010	7.1	4	4	4	4	4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 50 (Çinkolanmış)	07 011	7.1	4	4	4	4	4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 55 (Çinkolanmış)	07 012	7.1					4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 60 (Çinkolanmış)	07 013	7.1					4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 65 (Çinkolanmış)	07 014	7.1					4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 70 (Çinkolanmış)	07 015	7.1					4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 düz (Çinkolanmış)	07 016	7.1	4	4	4	4	4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 düz (Çinkolanmış)	07 017	7.1	4	4	4	4	4		
Alyan Başlı Silindir Vidalar M12 x 25 (Çinkolanmış)	07 020	7.1	4	4	4	4			
Pul ç = 4,3 (Çinkolanmış)	07 021	7.1	10	10	10	10	10		
Pul ç = 6,4 (Çinkolanmış)	07 022	7.1	20	20	20	20	20		
Pul ç = 6,4 / D = 17; 3 Kalınlık; Çinkolanmış	07 024	7.1	25	25	25	25	50		
Güvenlik Pulu ç = 4,3 Çinkolanmış	07 025	7.1	10	10	10	10	10		
Güvenlik Pulu ç = 6,4 Çinkolanmış	07 026	7.1	50	50	50	50	100		
Alyan Somun M6 Çinkolanmış	07 028	7.1	25	25	25	25	25		
Başsız Vida M6 x 20 Çinkolanmış	07 029	7.1	6	6	6	6	5	3	
Başsız Vida M6 x 25 Çinkolanmış	07 030	7.1	10	10	10	10	20		
Başsız Vida M6 x 30 Çinkolanmış	07 031	7.1	15	15	15	15	20		
Başsız Vida M6 x 40 Çinkolanmış	07 032	7.1	5	5	5	5	10		
Tek Ağızlı Anahtar 7 Kromatizeli	07 040	7.2	2	2	2	2	2		
Tek Ağızlı Anahtar 10 Kromatizeli	07 042	7.2	1	1	1	1	1	1	
Tek Ağızlı Anahtar 13 Kromatizeli	07 043	7.2	2	2	2	2	2		
Tek Ağızlı Anahtar 19 Kromatizeli	07 044	7.2	1	1	1	1	1		
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 3 mm, Nikelaj	07 046	7.2	1	1	1	1	1	1	
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 5 mm, Nikelaj	07 048	7.2	1	1	1	1	1		
Alyan Anahtar, 5 mm, Nikelaj Mil	07 049	7.2	1	1	1	1	1		
Alyan Anahtar ç = 3 mm	07 050	7.2					1		
Alyan Anahtar ç = 5 mm	07 052	7.2	2	2	2	2	2	1	
Taşıma Çantası 365 x 295 Bağlantı Elemanları İçin	08 001	8.1	1	1	1	1	1		
Taşıma Çantası 365 x 295 Yapı Elemanları İçin	08 002	8.1	1	1	1	1	1		

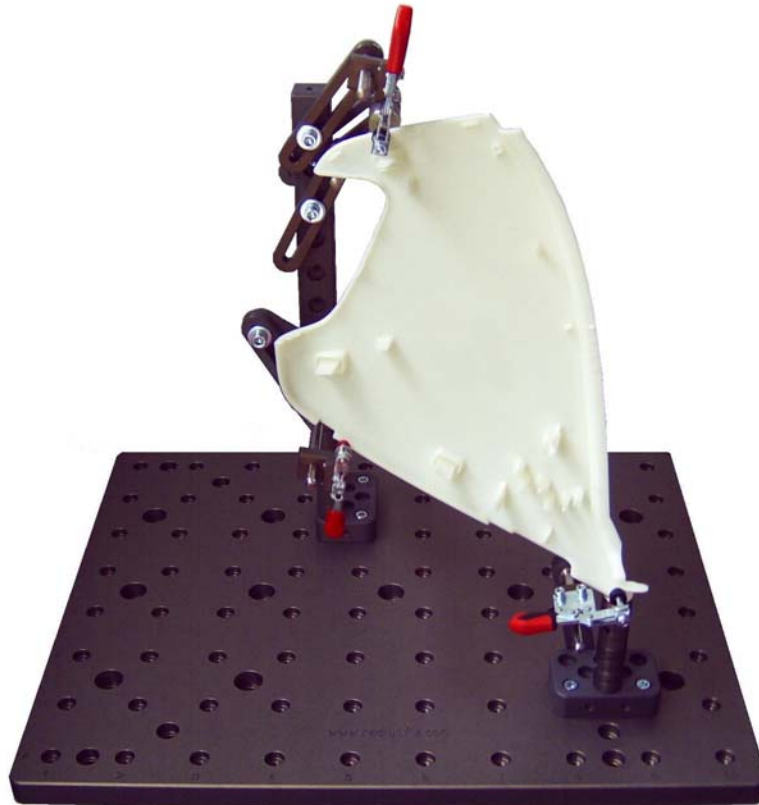
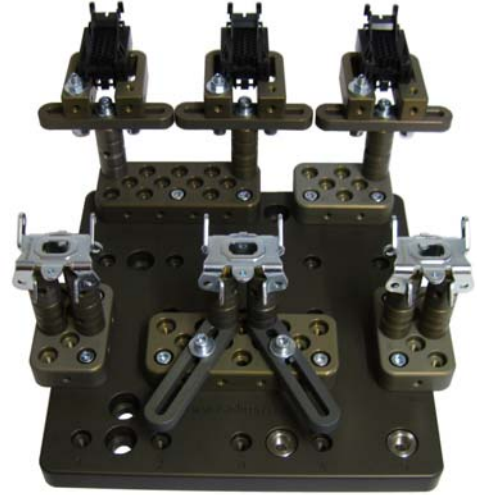
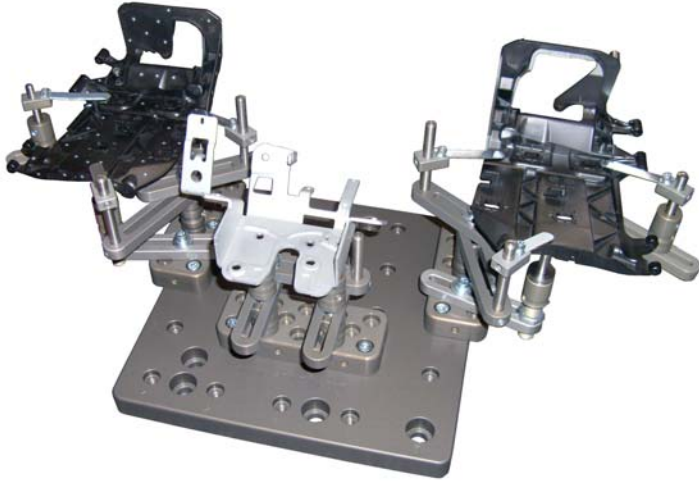
10. Sabitleme Örnekleri



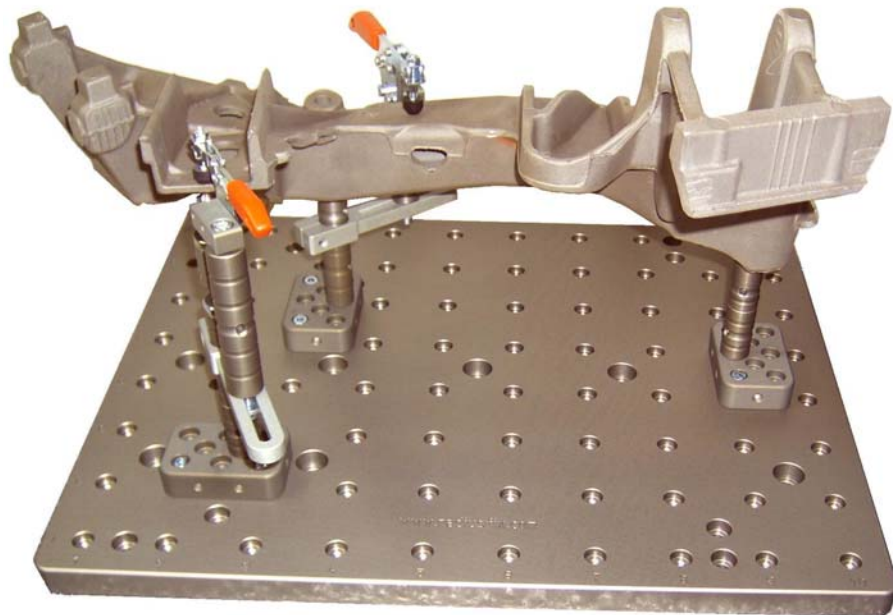
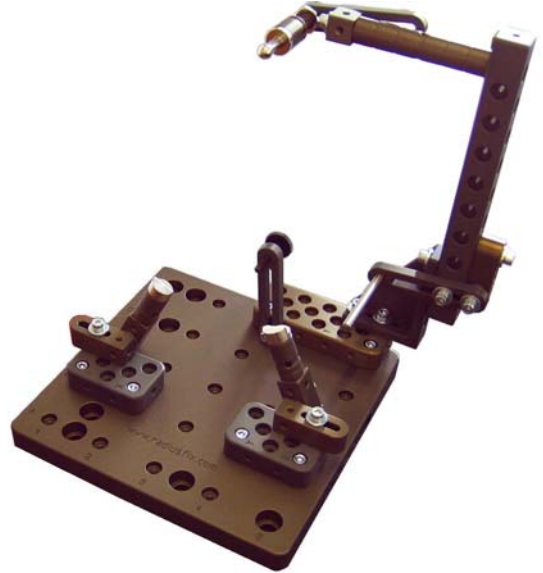
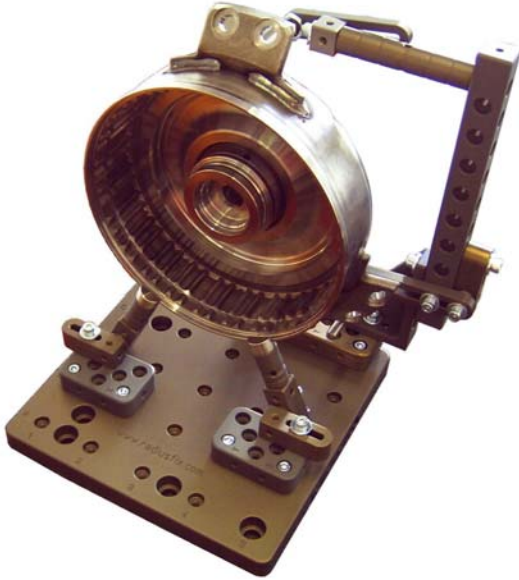
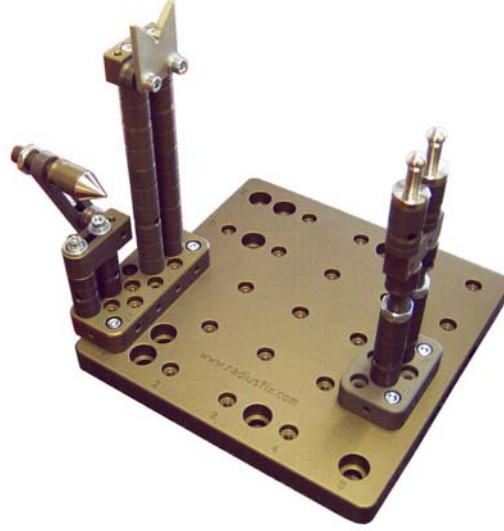
10. Sabitleme Örnekleri



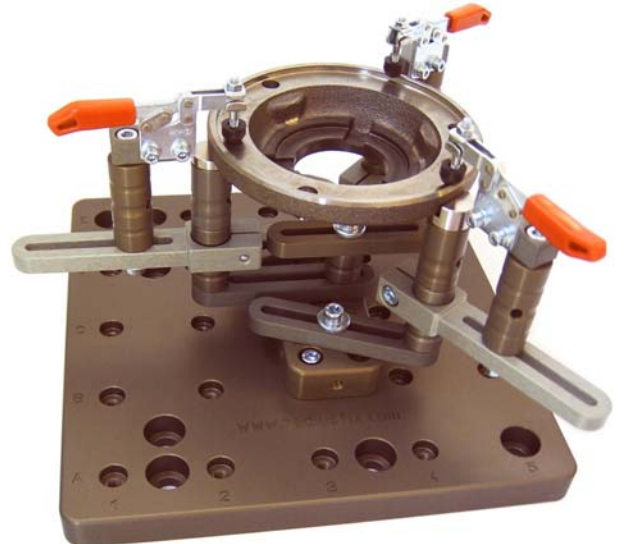
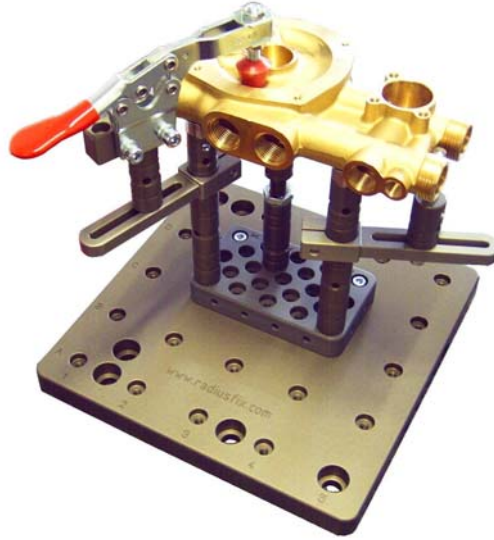
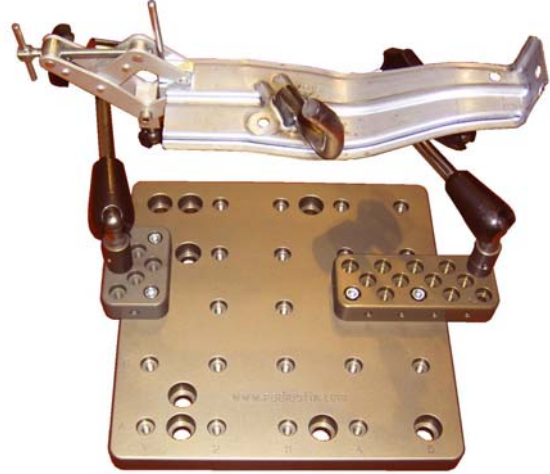
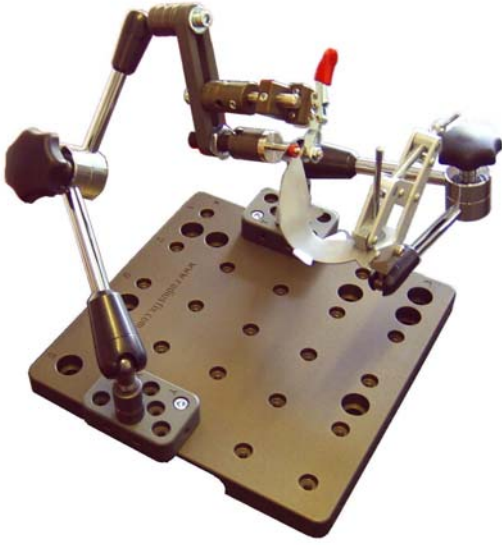
10. Sabitleme Örnekleri



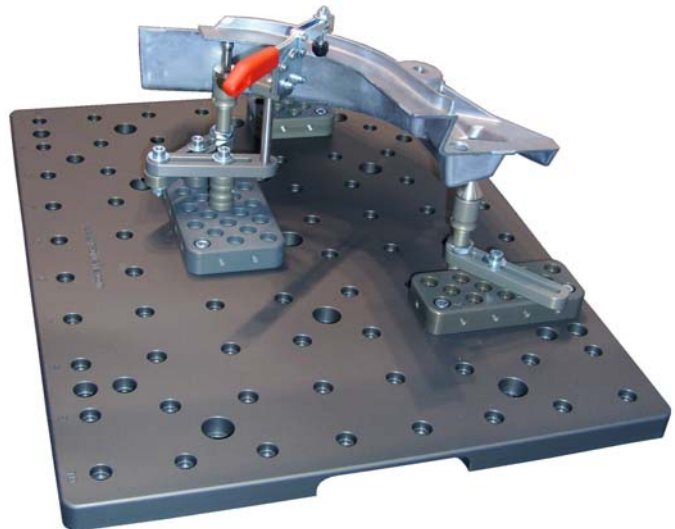
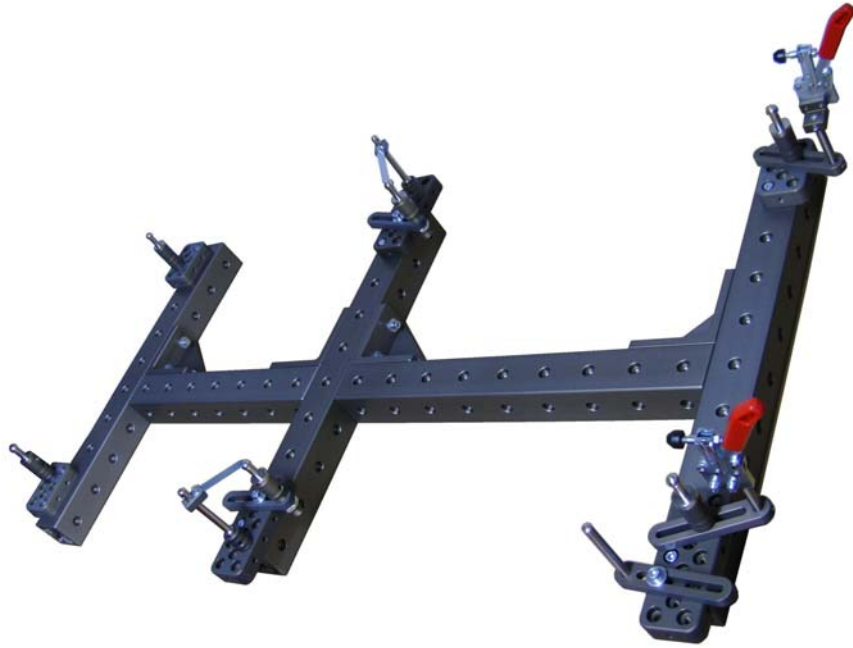
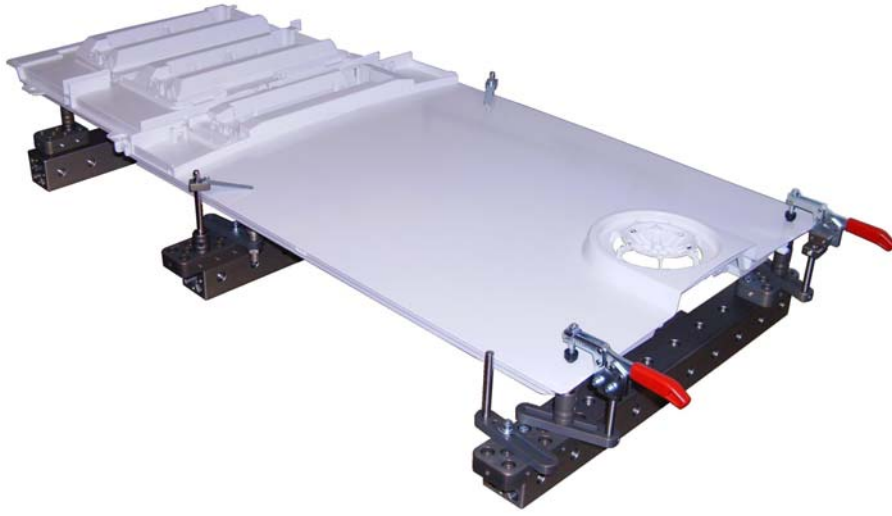
10. Sabitleme Örnekleri



10. Sabitleme Örnekleri



10. Sabitleme Örnekleri



Fiyat Listesi

Çizim	Ürün Kodu	Katalog Sayfası	Birim Fiyatı EUR
Temel Platform 500 x 400 mm	01 001	1.1	1.160,00
Temel Platform 250 x 250 mm	01 002	1.1	420,00
Temel Platform 500 x 400 mm M6	01 003	1.1	630,00
Temel Platform 250 x 250 mm M6	01 004	1.1	325,00
Açıp-Kapama Şalteri M8	01 005	1.4	65,00
Değişim Platformları	01 006	1.2	59,00
Değişim Platformları 50 x 125	01 007	1.2	99,50
Değişim Platformları 75 x 125	01 008	1.2	125,00
Köşe 60 x 60	01 009	1.2	80,00
Köşe 70 x 95 Uluslararası	01 010	1.3	84,00
Köşe 90 x 90	01 011	1.3	88,00
Köşe 90 x 50	01 012	1.3	80,00
Profil Sabitleme Pulları	01 014	1.3	89,00
Sabitleme Vidaları $\phi = 12,5$	01 015	1.2	2,95
Platform için Dolgu Somunu; M 10	01 016	1.3	11,50
Platform için Dolgu Somunu; M 8	01 017	1.3	11,50
Profil 50x50 U=150	01 018	1.4	140,00
Profil 50x50 U=200	01 019	1.4	140,00
Profil 50x50 U=250	01 020	1.4	155,00
Profil 50x50 U=300	01 021	1.4	165,00
Profil 50x50 U=350	01 022	1.4	195,00
Profil 50x50 U=400	01 023	1.4	200,00
Profil 50x50 U=450	01 024	1.4	245,00
Profil 50x50 U=500	01 025	1.4	265,00
Profil 50x50 U=550	01 026	1.4	275,00
Profil 50x50 U=600	01 027	1.4	305,00
Profil 50x50 U=650	01 028	1.4	325,00
Profil 50x50 U=700	01 029	1.4	330,00
Profil 50x50 U=750	01 030	1.4	360,00
Profil 50x50 U=800	01 031	1.4	365,00
Profil 50x50 U=850	01 032	1.4	370,00
Profil 50x50 U=900	01 033	1.4	380,00
Profil 50x50 U=950	01 034	1.4	425,00
Profil 50x50 U=1000	01 035	1.4	445,00
Profil 25x25 U=250	01 038	1.1	152,00
Profil 25x25 U=500	01 039	1.1	259,00
Platform için Dolgu Somunu; M 6	01 040	1.3	11,50
Civata $\phi = 20$; U = 100 mm	02 001	2.1	22,60
Civata $\phi = 20$; U = 90 mm	02 002	2.1	22,50
Civata $\phi = 20$; U = 80 mm	02 003	2.1	21,00
Civata $\phi = 20$; U = 70 mm	02 004	2.1	20,80
Civata $\phi = 20$; U = 60 mm	02 005	2.1	19,00
Civata $\phi = 20$; U = 50 mm	02 006	2.1	18,70
Civata $\phi = 20$; U = 40 mm	02 007	2.1	18,60
Civata $\phi = 20$; U = 30 mm	02 008	2.1	16,60
Civata $\phi = 20$; U = 25 mm	02 009	2.1	15,00
Civata $\phi = 20$; U = 20 mm	02 010	2.1	13,90
Civata $\phi = 20$; U = 15 mm	02 011	2.1	13,50
Civata $\phi = 20$; U = 12,5 mm	02 012	2.1	12,80
Civata $\phi = 20$; U = 10 mm	02 013	2.1	12,80
Civata $\phi = 20$; U = 2,5 mm	02 014	2.1	11,50
Civata $\phi = 20$; U = 35 ile Yuva $\phi 8$	02 015	2.1	22,50
Civata M12 x 1 ile Yuva $\phi 8$	02 016	2.1	25,80
Civata M12 x 1 ile Vida Dişi M6	02 017	2.2	23,60
Civata $\phi = 20$ ile İç Vida Dişi M12 x 1	02 018	2.2	22,40
Menteşe $\phi=20$	02 021	2.2	86,00
Adaptör M6 / M8 $\phi = 20$ U = 30 mm	02 022	2.2	17,50
Adaptör M6 / M4 $\phi = 20$ U = 25 mm	02 030	2.2	15,90
Pul ile Yuva	03 001	3.1	59,00
Pul M6	03 002	3.1	63,80
Pul M12 x 1	03 003	3.1	63,80
Pul ile Yuva $\phi 8$	03 004	3.1	66,60
Oynar Pul	03 005	3.1	55,20
Pul M6 20x20	03 006	3.2	78,00
Pul M6 ile Yuvalar $\phi 8$	03 007	3.2	29,00

Fiyat Listesi

Çizim	Ürün Kodu	Katalog Sayfası	Birim Fiyatı EUR
Tutma Bloğu M6	04 001	4.1	35,40
Tutma Bloğu M4	04 002	4.1	35,40
Küp M6	04 003	4.1	45,60
Sabitleyici Klips $\phi=8$	04 004	4.1	59,00
Menteşe Kolu M6; U=320mm	04 005	4.1	170,00
Konik Destek Parçası $\phi=8$	05 001	5.1	12,80
Düz Destek Parçası $\phi=8$	05 003	5.1	10,80
Yarım Daire Destek Parçası $\phi=8$	05 005	5.1	17,50
Üçgen Destek Parçası $\phi=8$	05 007	5.1	19,50
V şeklinde Destek Parçası Daire $\phi=8$; $\alpha=120^\circ$	05 009	5.1	19,00
Bilyeli Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 10$	05 011	5.2	19,80
Bilyeli Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 5$	05 012	5.2	19,80
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 4,0$	05 014	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 5,0$	05 015	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 6,0$	05 016	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 6,5$	05 017	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 8,0$	05 018	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 8,5$	05 019	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 10,0$	05 020	5.2	10,00
Silindir Destek Parçası $\phi = 8$; $\text{Ç} = 12,0$	05 021	5.2	10,00
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 32 mm	05 022	5.2	1,20
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 50 mm	05 023	5.2	1,70
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 70 mm	05 024	5.2	2,20
Silindir Çubuk $\phi = 8$; U = 80 mm	05 025	5.2	2,50
Somunlu Silindir Çubuk M6; U = 75 mm	05 026	5.2	16,00
V şeklinde Destek Parçası Düz 90°	05 027	5.3	29,00
V şeklinde Destek Parçası Düz 120°	05 028	5.3	29,00
Mıknatıs $\phi = 13$; U = 40 mm	05 029	5.2	35,00
Mıknatıs $\phi = 16$; U = 40 mm	05 030	5.2	37,00
Bilyeli Vida M6; U = 26 mm Pasl. Çelik	05 032	5.3	3,95
İç Somunlu Silindir Çubuk M5; $\phi=8$; U=100 mm	05 033	5.3	5,90
Zentrierkegel $\phi = 25$	05 034	5.3	45,00
Zentrierschwertkegel $\phi = 25$	05 035	5.3	70,00
Somunlu Silindir Çubuk M6; U = 40 mm	05 036	5.2	16,00
Somunlu Silindir Çubuk M6; U = 25 mm	05 037	5.2	16,00
Sıkıştırma Mandalı M4 Tip 1	06 001	6.1	18,50
Sıkıştırma Mandalı M5	06 002	6.1	25,50
Sıkıştırma Mandalı M8 Tip 1	06 003	6.1	33,50
Sıkıştırma Mandalı M 4, Uzun	06 004	6.2	3,20
Sıkıştırma Mandalı M 6, Uzun	06 005	6.2	4,30
Sıkıştırma Mandalı M 8, Uzun	06 006	6.2	4,90
Sıkıştırma Mandalı M5 x 37 Kol İle	06 007	6.2	11,50
Sıkıştırma Mandalı M6 x 52 Kol İle	06 008	6.2	13,90
Sıkıştırma Mandalı M8 x 78 Kol İle	06 009	6.2	12,00
Yaylı Klipsler U=40	06 010	6.2	33,00
Yaylı Klipsler U=60	06 011	6.2	33,50
Yaprak yaylı pul U=40	06 012	6.2	4,90
Yaprak yaylı pul U=60	06 013	6.2	4,90
Sıkıştırma Kolu M6; 50 mm	06 014	6.2	79,00
Üçgen Basamaklı Taban $\phi=80$ mm	06 015	6.3	598,00
Sıkıştırma Mandalı M4 Tip 2	06 019	6.1	22,50
Sıkıştırma Mandalı M8 Tip 2	06 020	6.1	39,00
Sıkıştırma Kolu M6; 25 mm	06 021	6.2	74,00
Sıkıştırma Somunu M6; Pasl. Çelik	06 022	6.3	2,50
Sıkıştırma Vidası M6	06 023	6.3	3,00
Hızlı Sabitleme Parçası M6	06 024	6.3	6,00
Alyan Başlı Silindir Vidalar M4 x 12 (Çinkolanmış)	07 001	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M4 x 16 (Çinkolanmış)	07 002	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M5 x 8 (Çinkolanmış)	07 003	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 16 (Çinkolanmış)	07 004	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 20 (Çinkolanmış)	07 005	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 25 (Çinkolanmış)	07 006	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 (Çinkolanmış)	07 007	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 (Çinkolanmış)	07 008	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 40 (Çinkolanmış)	07 009	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 45 (Çinkolanmış)	07 010	7.1	0,10
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 50 (Çinkolanmış)	07 011	7.1	0,10

Fiyat Listesi

Çizim	Ürün Kodu	Katalog Sayfası	Birim Fiyatı EUR
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 55 (Çinkolanmış)	07 012	7.1	0,12
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 60 (Çinkolanmış)	07 013	7.1	0,12
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 65 (Çinkolanmış)	07 014	7.1	0,12
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 70 (Çinkolanmış)	07 015	7.1	0,12
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 30 düz (Çinkolanmış)	07 016	7.1	0,40
Alyan Başlı Silindir Vidalar M6 x 35 düz (Çinkolanmış)	07 017	7.1	0,40
Alyan Başlı Silindir Vidalar M8 x 25 (Çinkolanmış)	07 018	7.1	0,20
Alyan Başlı Silindir Vidalar M10 x 25 (Çinkolanmış)	07 019	7.1	0,20
Alyan Başlı Silindir Vidalar M12 x 25 (Çinkolanmış)	07 020	7.1	0,20
Pul $\phi = 4,3$ (Çinkolanmış)	07 021	7.1	0,10
Pul $\phi = 6,4$ (Çinkolanmış)	07 022	7.1	0,10
Pul $\phi = 5,3 / D = 14,5$; 2 Kalınlık; Çinkolanmış	07 023	7.1	0,10
Pul $\phi = 6,4 / D = 17$; 3 Kalınlık; Çinkolanmış	07 024	7.1	0,50
Güvenlik Pulu $\phi = 4,3$ Çinkolanmış	07 025	7.1	0,10
Güvenlik Pulu $\phi = 6,4$ Çinkolanmış	07 026	7.1	0,10
Alyan Somun M5 Çinkolanmış	07 027	7.1	0,10
Alyan Somun M6 Çinkolanmış	07 028	7.1	0,10
Başsız Vida M6 x 20 Çinkolanmış	07 029	7.1	1,00
Başsız Vida M6 x 25 Çinkolanmış	07 030	7.1	1,20
Başsız Vida M6 x 30 Çinkolanmış	07 031	7.1	1,20
Başsız Vida M6 x 40 Çinkolanmış	07 032	7.1	1,20
Başsız Vida M6 x 50 Çinkolanmış	07 033	7.1	1,50
Klemmschraube M6x30 Pasl. Çelik; düz	07 034	7.1	3,90
Klemmschraube M6x35 Pasl. Çelik; düz	07 035	7.1	3,90
Klemmschraube M6x60 12,5 Pasl. Çelik; düz	07 036	7.1	5,90
Klemmschraube M6x60 17,5 Pasl. Çelik; düz	07 037	7.1	5,90
Alyan Somun M5 x 30 Çinkolanmış	07 038	7.1	0,10
Alyan Somun M5 x 50 Çinkolanmış	07 039	7.1	0,10
Tek Ağızlı Anahtar 7 Kromatizeli	07 040	7.2	3,20
Tek Ağızlı Anahtar 8 Kromatizeli	07 041	7.2	3,20
Tek Ağızlı Anahtar 10 Kromatizeli	07 042	7.2	3,20
Tek Ağızlı Anahtar 13 Kromatizeli	07 043	7.2	3,80
Tek Ağızlı Anahtar 19 Kromatizeli	07 044	7.2	4,70
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 2 mm, Nikelaj	07 045	7.2	2,40
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 3 mm, Nikelaj	07 046	7.2	2,40
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 4 mm, Nikelaj	07 047	7.2	2,70
Billye Başlı Alyan Anahtar Uzunluk, 5 mm, Nikelaj	07 048	7.2	3,00
Alyan Anahtar, 5 mm, Nikelaj Mil	07 049	7.2	2,00
Alyan Anahtar $\phi = 3$ mm	07 050	7.2	4,50
Alyan Anahtar $\phi = 4$ mm	07 051	7.2	4,50
Alyan Anahtar $\phi = 5$ mm	07 052	7.2	4,50
Başsız Vida M6 x 60 Çinkolanmış	07 053	7.1	1,50
Taşıma Çantası 365 x 295 Bağlantı Elamanları İçin	08 001	8.1	24,50
Taşıma Çantası 365 x 295 Yapı Elamanları İçin	08 002	8.1	24,50
Yapı Modülü 1	09 001	9.2	1.850,00
Yapı Modülü 2	09 002	9.2	2.590,00
Yapı Modülü 3	09 003	9.2	3.345,00
Yapı Modülü 4	09 004	9.2	2.460,00
Yapı Modülü 5	09 005	9.2	6.625,00
Hızlı Sabitleme Yapı Modülü	09 006	9.2	880,00

The prices do not include the V.A.T.

RADiuS

Mess- und Spanntechnik GmbH & Co. KG

Wolfskaulstrasse 50
D-66292 Riegelsberg
Almanya

Tel.: 0049 / 0 68 06 / 969 800
Faks: 0049 / 0 68 06 / 969 801
Email: info@radiusfix.com
www.radiusfix.com