

RIDGID

Boru Montaj Hazırlama



Eksiksiz Bir Boru Montaj Ekipmanları Ailesi

Ürün yelpazemizde bulunan yiv açma makineleri atölyede ve şantiyede kullanıma; küçük hacimli ve büyük hacimli üretimlere uygun modeller içermektedir. Gereksinimleriniz ne olursa olsun, uygulamanıza uygun bir yiv açma makinesi her zaman vardır. Bizden sadece ihtiyacınıza en uygun makineyi isteyin.

Tüm RIDGID yiv açma makineleri günbegün kullanılmak üzere, en zorlu çalışma koşullarında bile dayanacak şekilde üretilmiştir. RIDGID'den beklediğiniz hızı, hassasiyeti ve aynı yiv kalite tutarlılığını sağlarlar.

Hangi tür boru kesme ya da yiv açma uygulamasına ihtiyacınız olursa olsun sizin için üretilmiş bir RIDGID ürünü her zaman vardır. Sizlere, her biri belirli uygulamalar ve kapasiteler için tasarlanmış olan yiv açma makineleri, boru kesme makineleri, kuru kesme ve dilme testereleri ve boru tezgahlarından oluşan bir boru montaj ekipmanları ailesi sunuyoruz.

Beklediğiniz yüksek kapasite, taşınabilirlik ya da çok yönlülük özelliklerine en uygun ve avantajlı ürünleri sunuyoruz.

Yiv açma ekipmanlarının yan ihtiyaçlarını tamamlamak, işlerinizi hızlandırmak ve güvenliğinizi artırmak için geniş bir ürün yelpazesine sahip boru kesme aletleri, testereler ve boru tezgahları sunuyoruz. RIDGID delik açma aletleri(branşman), basınçsız boruları yerinde kesmenizi sağlarken, ağır işler için tasarlanmış ayarlanabilir boru tezgahlarımız, yiv açma makineleri, diş açma makineleri ve daha pek çoklarıyla kullanıma uygun olarak tasarlanmıştır.

Boru üretim ekipmanları konusunda kimse RIDGID'in sunduklarını sunamaz. Daha fazla bilgi için www.ridgid.eu adresini ziyaret ediniz. Herhangi bir yiv açma makinesi ya da diğer ekipmanlar hakkında daha fazla bilgi veya tanıtım için RIDGID temsilcinizle iletişime geçiniz.

Yiv Açma Ekipmanları

RIDGID® yiv açma ekipmanları, en karmaşık yangın (sprinkler) boru tesisatları için tasarlanmıştır. Bu ünitelerin sağlamlığı, uzun ömürlülüğü ve kullanım kolaylığı rakip tanımaz ve pek çok kişi tarafından endüstri standardı olarak kabul edilir.

RIDGID® geniş bir yiv açma makine yelpazesi sunar; bunlar 24" genişliğe kadar olan yiv açma ihtiyaçlarının pek çoğu için mekanik ve hidrolik olarak çalıştırılabilmektedir.



	915	916	918	918-1	920
Kapasite	1 1/4" - 12"	1"-6"	1"-12"	1"-12"	2"-24"
Ağırlık	10,5 kg	15 / 19,5 kg	34 kg / 59 kg	84 kg	90,3 kg
"Yerinde"YivAçma	•	-	-	-	-
Hidrolik çalışır	-	-	•	•	•
Paslanmaz Çelik, PVC ve Alüminyum'a uygun	•	•	•	•	•
Bakır içinYivAçma Silindiri Setleri	•	•	•	•	•
Tahrik Birimleri	Elle	RIDGID 300 RIDGID 300 Compact RIDGID 1233 RIDGID 535	RIDGID 300 RIDGID 300 Compact RIDGID 1233 RIDGID 535 RIDGID 1224	Dahil	RIDGID 300
Önerilen kullanım	Saha	Atölye / Saha	Atölye / Saha	Atölye / Saha	Atölye / Saha

915

Çelik veya bakır boruda standart yivler oluşturmak için elle cırcırlı çalıştırılan, mekanik yiv açma ünitesi. Yerinde onarımlar ve zaman zaman gerçekleştirilen yiv açma uygulamaları için idealdir.

KAPASİTE

- Çelik: 1 1/4" - 12"
- Bakır: 2" - 8"
- Paslanmaz Çelik: 1 1/4" - 6"

ÖZELLİKLER

- Hafif tasarım - yalnızca 10 kg ağırlığında.
- Elle cırcırlı çalıştırma.
- Kolay değiştirilebilir yiv açma silindiri seti.
- Döküm taşıma sapı.
- Kullanımı kolay derinlik ayarlama ölçeği.
- Çelik için 2" - 6" Yiv Açma Silindiri Seti standart olarak verilir.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet Çelik için 2" - 6" Yiv Açma Silindiri Seti.
- Cırcır Anahtar.

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
88232	915 Yiv Açma Aleti ve 2" - 6" Silindir Setleri	10,5	1

Aksesuarlar

92437	915 Yiv Açma Silindiri Seti 1 1/4" - 1 1/2"	1,0	1
93642	Yiv Açma Silindiri 2" - 6"	2,0	1
93757	Yiv Açma Silindiri Seti 2" - 6"	2,0	1
92447	915 Yiv Açma Silindiri Seti 4" - 6" SCH40	2,5	1
92442	915 Yiv Açma Silindiri Seti 8" - 12" SCH10	2,0	1
92452	915 Yiv Açma Silindiri Seti 2" - 8" Bakır	2,2	1
93497	Metal Taşıma Çantası 915	7,5	1

	Nominal inç	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Boru et kalınlığı	Tarife 10 - mm (inç)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Tarife 40 - mm (inç)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Boru çapı	Nominal metrik mm	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Gerçek D.Ç.metrik mm	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model No.	Makine	Malzeme				
915	Taşınabilir Elle Çalıştırılır	Çelik - ince etli mm	DIN 2440, 2441, 2448, 2458 maksimum 5,4'e kadar	Maks. 4,5	DIN 2458 maks. 5,4	
		Paslanmaz çelik mm	Maksimum 4,5 et kalınlığına kadar			
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	92437	Standart ekipman / 93642 + 93757		92442
		Çelik - kalın etli mm				7,1'e kadar et kalınlığı
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti				92447
		Bakır	ISO 274 / EN 1057			
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	92452			

Daha fazla bilgi ya da tanıtım randevusu almak için RIDGID'i +32 (0)16 380 280 numaralı telefondan arayınız ya da www.ridgid.eu adresini ziyaret ediniz.

916

Çelik veya bakır borularda standart yivler oluşturmak için mekanik yiv açma ünitesi. RIDGID® 300, 300 Compact / 1233 ve 535 makinelerinde kullanmak için – yalnızca montaj plakasıyla birlikte.

KAPASİTE

- Çelik: 1" - 6"
- Bakır: 2" - 6"
- Paslanmaz Çelik : 1 1/4" - 6"

ÖZELLİKLER

- Şantiyede yiv açma uygulamaları için tasarlanmıştır.
- Kam tipi besleme tahrik sistemi.
- Dayanıklı döküm demir gövde.
- Besleme mekanizmasından ayrı derinlik ayarlama vidası, tutarlı yiv derinliği sağlar.
- Entegre besleme sapı, yekpare birimin bir parçasıdır.
- Çelik için 2" - 6" Yiv Açma Silindiri Seti standart olarak verilir.
- Taşınması kolay; yalnızca 15 kg ağırlığında.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet çelik için 2" - 6" Yiv Açma Silindiri Seti.

300 makinesi dahil değildir

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
45007	916 Yiv Açma Aleti F/300	15,00	1
48307	916 Yiv Açma Aleti F/300 CMP/1233	18,00	1
60382	916 Yiv Açma Aleti F/535	19,50	1

Aksesuarlar

45347	916 Yiv Açma Silindiri Seti 1"	2,50	1
69667	916 Yiv Açma Silindiri Seti 1 1/4" - 1 1/2"	2,20	1
69692	916 Yiv Açma Silindiri Seti 2" - 6"	2,50	1
45352	916 Yiv Açma Silindiri Seti Bakır 2" - 6"	2,30	1
35846	Altgen anahtarlar		

	Nominal inç	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Boru et kalınlığı	Tarife 10 - mm (inç)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Tarife 40 - mm (inç)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Boru çapı	Nominal metrik mm	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Gerçek D.Ç.metrik mm	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model No.	Makine	Malzeme	
916	300	Çelik mm	DIN 2440, 2441, 2448, 2458, maksimum 5,4 et kalınlığına kadar
		Paslanmaz çelik mm	Maksimum 4,5 et kalınlığına kadar
	300 Compact 1233 535	Kullanılacak yiv açma silindiri seti	45347 69667 Standart ekipman / 69692
		Bakır	ISO 274 / EN 1057
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	45352

918

Çelik veya bakır boruda standart yivler oluşturmak için hidrolik yiv açma makinesi. RIDGID® 300, 300 Compact / 1233, 535 ve 1224 makinelerinde kullanım için – yalnızca montaj plakasıyla birlikte.

KAPASİTE

- Çelik: 1" ■ Bakır: 2"- 6"
- Paslanmaz Çelik: 1 1/4"- 12"

ÖZELLİKLER

- Yerde çalışma ihtiyaçları için tasarlanmıştır.
- Kolay değiştirilebilir yiv açma silindiri seti.
- İki aşamalı 15 tonluk su koçuna sahiptir.
- Standart olarak çelik için 2"-12" Yiv Açma Silindiri Seti ile birlikte verilir.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet çelik için 2"- 6" Yiv Açma Silindiri Seti.
- Bir (1) adet 8"-12" Yiv Açma Silindiri Seti.
- Silindir Seti Değiştirme Anahtarı.
- Bir (1) adet Set Taşıma Çantası.

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
47222	Yalnızca 918 2"- 12"	41,5	1
48297	918 Yiv Açma Makinesi, 300 Tabanı Üzerinde 2"- 12"	45,0	1
57092	918 Yiv Açma Makinesi, 1233 / 300 Compact Tabanı Üzerinde 2"- 12"	58,0	1
19131	918 Yiv Açma Makinesi, 1233 / 300 Compact Tabanı Üzerinde 2"- 6"	51,0	1
48387	918 Yiv Açma Makinesi, 535 Tabanı Üzerinde 2"- 12"	52,0	1
48382	918 Yiv Açma Makinesi, 1224 Tabanı Üzerinde 2"- 12"	59,0	1
58682	Yalnızca 918 2"- 6"	32,0	1

Aksesuarlar

48292	300 Taban Seti, 918 için	4,0	1
56607	1233 / 300 Compact Taban Seti, 918 için	10,0	1
48397	1224 Taban Seti, 918 için	16,4	1
48402	535 Taban Seti, 918 için	10,0	1
48412	Yiv Açma Silindir Seti 1", 1 1/4", 1 1/2"	22,0	1
48407	Yiv Açma Silindir Seti 1 1/4", 1 1/2"	17,0	1
48392	1822 için Montaj Seti	17,0	1
51432	Yiv Açma Silindir Seti 2"- 6"	5,7	1
49217	Yiv Açma Silindir Seti 2"- 6"	3,2	1
48405	Yiv Açma Silindir Seti 8"- 12"	10,0	1
48417	Yiv Açma Silindir Seti Bakır 2"- 6"	8,4	1
59992	Sabitleme seti, 300, 1233 / 300C ve 1224 için	4,8	1
54317	Kutu Anahtarı	0,5	1
50272	Hidrolik Yağ (946 ml)	0,9	1

Sabitleme seti (59992) dahil değildir

	Nominal inç	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Boru et kalınlığı	Tarife 10 - mm (inç)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Tarife 40 - mm (inç)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Boru çapı	Nominal metrik mm	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Gerçek D.Ç.metrik mm	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model No.	Makine	Malzeme
918	300	Çelik mm
	300	Paslanmaz çelik mm
	Compact	Kullanılacak yiv açma silindiri seti
	1233	48407
	535	Standart Ekipman / 49217 + 51432
1224	48405	
		48412
		ISO 274 / EN 1057
		48417

Daha fazla bilgi ya da tanıtım randevusu almak için RIDGID'i +32 (0)16 380 280 numaralı telefondan arayınız ya da www.ridgid.eu adresini ziyaret ediniz.

918-I

Çelik veya bakır borularda standart yivler açmak için üniversal motorlu entegre hidrolik yiv açma makinesi.

KAPASİTE

- Çelik: 1" - 12"
- Paslanmaz Çelik: 1 1/4" - 12"
- Bakır: 2" - 6"

ÖZELLİKLER

- Bir üniversal HD motorla çalışır.
- Ağır işlere uygun aktarma dişlileri.
- İki aşamalı 15 tonluk su koçuna sahiptir.
- Dengeden ödün vermeden atölyede rahat hareket için sağlam tekerlekli sehpa.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet 2" - 6" Yiv Açma Silindiri Seti.
- Bir (1) adet 8" - 12" Yiv Açma Silindiri Seti.
- Bir (1) adet Silindir Seti Değiştirme Anahtarı
- Bir (1) adet Set Taşıma Çantası
- Bir (1) adet Ağır İş Tekerlekli Tezgah, Tepsi ile birlikte.
- Bir (1) adet ayak pedalı.
- Bir (1) adet Nipellere Yiv Açmak için 1" - 12" Sabitleyici.

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
65902	918-I Yiv Açma Makinesi 230V	84,0	1
64977	918-I Yiv Açma Makinesi 115V	84,0	1

Aksesuarlar

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
48412	Yiv Açma Silindir Seti 1", 1 1/4", 1 1/2"	22,0	1
48407	Yiv Açma Silindir Seti 1 1/4", 1 1/2"	17,0	1
51432	Yiv Açma Silindir Seti 2" - 6"	5,7	1
49217	Yiv Açma Silindir Seti 2" - 6"	3,2	1
48405	Yiv Açma Silindir Seti 8" - 12"	10,0	1
48417	Yiv Açma Silindir Seti Bakır 2" - 6"	8,4	1
67192	Kutu Anahtarı	0,5	1

	Nominal inç	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Boru et kalınlığı	Tarife 10 - mm (inç)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Tarife 40 - mm (inç)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Boru çapı	Nominal metrik mm	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Gerçek D.Ç.metrik mm	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model No.	Makine	Malzeme	
918-I	Entegre Yiv Açıcı	Çelik mm	DIN 2440, 2441, 2448, 2458, maksimum 7,1 et kalınlığına kadar
		Paslanmaz çelik mm	Maksimum 5,6 et kalınlığına kadar
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	48407 Standart Ekipman / 49217 + 51432 48405
			48412
		Bakır	ISO 274 / EN 1057
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	48417

920

RIDGID® 300 motora takılabilen,
büyük kapasiteli yiv açma makinesi,
şantiyede veya atölyede kullanım için.

KAPASİTE

- Çelik: 2"-24"
- Paslanmaz Çelik: 2"- 24"
- Bakır: 2"- 8"

ÖZELLİKLER

- Yüksek yiv açma kapasitesi.
- Taşıma Modu - Ayrılabilir Tekerlekler bir kişinin 920'yi çalışma alanında kolaylıkla taşımalarını sağlar. Model No. 32 Taşıyıcı ile uyumlu.
- Patentli Derinlik Ayarı Ölçeği - Kolay ve doğru yiv derinliği ayarı, koruyucu muhafazanın ayarlanmasını gerektirmez.
- Entegre Basınç Ölçeği - Operatörün, alevlenmeyi kontrol etmek ve yiv açma süresini en uygun düzeye getirmek üzere hidrolik basıncı izlemesine yardımcı olur.
- Ön Yiv Açma Silindiri Seti Değişimi - Kullanıcı yiv açma silindiri setlerini çabucak ve kolaylıkla değiştirebilir.
- Kolay Ayarlanabilir Destek Bacakları - Düz olmayan zeminlerde yiv açma makinesini dengelemeye yardımcı olur.

STANDART EKİPMAN

- 920 Yiv Açma Makinesi, destek bacaklarıyla birlikte.
- 2"- 6" Yiv Açma Silindiri Seti, kutuyla birlikte.
- 8" - 12" Yiv Açma Silindiri Seti.
- 14"-16" Yiv Açma Silindiri Seti, kutuyla birlikte.
- Taşıma tekerlekleri.

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
95782	920 Yiv Açma Makinesi 2"- 6"/8"- 12" ve 14"- 16" Silindiri Setleri	90,3	1

Aksesuarlar	Ağırlık kg	Std. Paket
96987 Sürücü ve Yiv Açma Silindiri Seti 18" - 20"	9,5	1
96992 Sürücü ve Yiv Açma Silindiri Seti 22" - 24"	10,0	1
96997 Sürücü ve Yiv Açma Silindiri Seti 4" - 6"	9,0	1
96982 Sürücü ve Yiv Açma Silindiri Seti 2" - 8" Bakır	9,0	1
96372 RJ-624 Büyük Çaplı Boru Sehpa	75,7	1
42575 Model 32 Taşıyıcı	6,5	1

300 makinesi dahil değildir

	Nominal inç	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	22"	24"
Boru et kalınlığı	Tarife 10 - mm (inç)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)
	Tarife 40 - mm (inç)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)						
Boru çapı	Nominal metrik mm	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00	350,00	400,00	450,00	500,00	550,00	600,00
	Gerçek D.Ç.metrik mm	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85	355,60	406,40	457,20	508,00	559,00	609,60

ModelNo.	Makine	Nominal inç																
920	Yiv Açıcı	Çelik mm	DIN 2440, 2441, 2448, 2458, maksimum 7,1 et kalınlığına kadar								maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4		
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	Standart ekipman / 10843				Standart ekipman / 10848				10853		96987		96992			
		Paslanmaz çelik mm	Maksimum 4,5 et kalınlığına kadar								maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6		
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	Standart ekipman / 10843		96997		Standart ekipman / 10848		10853		96987		96992					
		Bakır	ISO 274 / EN 1057															
		Kullanılacak yiv açma silindiri seti	96982															

Daha fazla bilgi ya da tanıtım randevusu almak için RIDGID'i +32 (0)16 380 280 numaralı telefondan arayınız ya da www.ridgid.eu adresini ziyaret ediniz.

300C ve 300AC



RIDGID yiv açma makinelerinin çalışmasını sağlayan kompakt ve güvenilir makine. Bu makine portatif diş açma makinesine dönüştürülebilir (Motor tahrikli).

KAPASİTE

- 1/8" - 2" Diş Açma
- Opsiyonel 141 otomatik pafta kafası ile 2 1/2" - 4" diş açma

ÖZELLİKLER

- Motor: Üniversal, 1,5 kW geri döndürülebilir, tek fazlı.
- Anahtarlar: Gömülü İleri / Kapalı / Geri; Entegre emniyetli ayak pedali.
- Sıkıştırma: Çekiç tipinde, değiştirilebilir, sallanma hareketli mandren çeneleri.
- Mil Hızı: 38 dev/dak (57 dev/dak için motor mevcuttur).
- Arka Merkezleme Tertibatı : Kam hareketi.
- Ağırlık: modele göre 45 -90 kg.

STANDART EKİPMAN (Tamamen motor tahrikli)

- Pafta Kafası: aşağıdaki tabloya bakın.
- Taraklar: 1/2" - 3/4" BSPT.
1" - 2" BSPT.
- Kesme: Model 360.
- Rayba: Model 341.
- Yağlama sistemi: Hazneli yağdanlık (Model 418 veya Model 330).
- Yağ: 5 Litre Diş Kesme Yağı.
- Tezgah : Model 1206.

Model n° 300

300 Sadece ElektrikliTahrik

Kat. No.	Model No.	Motor	Yağlayıcı	Kapasite inç	Hız dev/dak	Pafta Kafası		Ağırlık kg	Stand. Paket
						HızlıAçılır 811A	Otomatik Açılır 815A		
60082	300	230V, 25-60 Hz Üniversal	-	1/8 - 2	38	-	-	46	1
60077	300	115V, 25-60 Hz Üniversal	-	1/8 - 2	38	-	-	46	1
10031	300A	230V, 25-60 Hz Üniversal	-	1/8 - 2	38	-	-	48	1
10041	300A	115V, 25-60 Hz Üniversal	-	1/8 - 2	38	-	-	48	1

300 ElektrikliTahrik Seti

Kat. No.	Model No.	Motor	Yağlayıcı	Kapasite inç	Hız dev/dak	Pafta Kafası		Ağırlık kg	Stand. Paket
						HızlıAçılır 811A	Otomatik Açılır 815A		
12891	300C	115V, 25 - 60 Hz Evrensel	418	1/8 - 2	38	•	-	95	1
12881	300CA	230V, 25 - 60 Hz Evrensel	418	1/8 - 2	38	-	•	95	1
13181	300AC	115V, 25 - 60 Hz Evrensel	330	1/8 - 2	38	•	-	90	1
13191	300AAC	230V, 25 - 60 Hz Evrensel	330	1/8 - 2	38	-	•	90	1



300 Compact

Entegre 1/8" --> 2" diş açma makinesi ve RIDGID yiv açma ekipmanlarının arkasındaki güç ünitesi.

KAPASİTE

- 1/8" - 2" Diş Açma
- Opsiyonel 141 otomatik pafta kafası ile 2 1/2" - 4" Diş Açma

ÖZELLİKLER

- Motor: 1,7 kW Üniversal 25 -60 Hz.
- Motor Kumandası: Geri/Kapalı/İleri, ağır şartlara uygun, döner tipte dahili ayak pedalı.
- Mil Hızı: 38 dev/dak.
- Sıkıştırma: Çekiç tipinde, değiştirilebilir, sallanma hareketli mandren çeneleri.
- Arka Merkezleme Tertibatı : Kam hareketi.
- Yağlama Sistemi: Pafta kafasının içinden, entegre yağ hazneli. Kendinden emişli, sabit akışlı, gerotor pompa.

STANDART EKİPMAN

- Pafta Kafası : Model 815A (BSPT) 1/8"- 2", Kendinden Açılır.
- Taraklar: 1/2"- 3/4" BSPT. 1"- 2" BSPT.
- Kesme: Model 360, 1/8"- 2" tam esner, kendinden merkezlemeli, E-1032 Kesme Bıçağıyla.
- Rayba: Model 344, 1/8"- 2".
- Yağ: 5 Litre Diş Kesme Yağı.
- Ağırlık: 47 kg (pafta kafası hariç).

Kat. No.	Model No.	Motor	Kapasite inç	Hız dev/dak	Pafta Kafası Otomatik Açılır tipte 815A	Ağırlık kg	Stand. Paket
50697	300 Compact	230V 25 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 2	38	•	52,0	1
50692	300 Compact	115V 25 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 2	38	•	52,0	1
20391	300 Compact (DK)	230V 25 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 2	38	•	52,0	1



1233



Entegre 1/8" --> " diş açma makinesi ve RIDGID yiv açma ekipmanlarının arkasındaki güç ünitesi.

KAPASİTE

- 1/8"- 3" Diş Açma

ÖZELLİKLER

- Motor: 1,7 kW Üniversal 50 -60 Hz.
- Anahtarlar: Geri /Kapalı / İleri, ağır şartlara uygun, döner tipte dahili ayak pedali.
- Mil Hızı: 36 dev/dak.
- Sıkıştırma: Çekiç tipinde, değiştirilebilir, sallanma hareketli mandren çeneleri.
- Arka Merkezleme Tertibatı : Kam hareketi.
- Yağlama Sistemi: Ayarlanabilir akış; pafta kafasından, entegre yağ haznesiyle. Kendinden emişli, sabit akışlı, gerotor pompa.

STANDART EKİPMAN

- Pafta Kafası: Model 815A 1/8" - 2", BSPT
Model 928 2 1/2" - 3", BSPT
- Taraklar: 1/2"- 3/4" BSPT Alaşımı.
1"- 2" BSPT Alaşımı
2 1/2" - 3" BSPT Yüksek Hız.
- Kesme: Model 763, 1/4"- 3", kendinden merkezlemeli, E-1032 kesme bıçağıyla.
- Rayba: Model 743, 1/4"- 3", 5 Oluklu.
- Yağ: 5 Litre Diş Kesme Yağı.



Kat. No.	Model No.	Motor	Kapasite inç	Hız RPM	Pafta Kafası		Ağırlık kg	Std. Paket
					Kendinden Açılan 815A	Kendinden Açılan 928A		
20215	1233	230V, 50 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 3	36	•	•	56	1
20220	1233	115V, 50 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 3	36	•	•	56	1
55212	1233	230V, 50 - 60 Hz Üniversal	1/8 - 2	36	•	-	54	1

HC-300



HC-300, yaylı zincir kullanarak 1 1/4" - 8" çapında boruya hızla kenetlenir.

Yalnızca 14 kg ağırlığındaki makine, hızlı bir ayrılma mekanizması ile bir ana birime ve güç ünitesine ayrılabilir. Bu özelliği, havai hatlarda çalışılırken taşımayı ve çalıştırmayı kolaylaştırır.

KAPASİTE

- 3"

ÖZELLİKLER

Model HC300, benzeri olmayan şantiye ve atölye performansı sağlayan müthiş özellikler sunar:

- Hızlı Bağlanan İki Parçalı Tasarım. Bu benzersiz tasarım, kolay montaj, taşıma ve kurulum sağlar. Ayrıca, yalnızca 14 kg ağırlığındaki ünite maksimum taşıma ve çalıştırma kolaylığı sağlamak için iki hafif parçaya ayrılabilir. Bu özellik merdivende veya havai hatta çalışırken avantaj sağlar.
- Tek Elle Zincir Kilitleme. Model HC-300 sahip olduğu patentli yaylı zincir ile zaman kazandırır, kurulum ve çalıştırmayı önemli ölçüde kolaylaştırır.
- Ergonomik Tasarım. Tüm kontrolleri operatörün parmaklarının ucunda olan makine, maksimum verim için tasarlanmıştır.
- Yüksek Hız. Güçlü 1200W motoru ile Model HC300 360 dev/dak'da çalışarak en uygun testere ömrünü ve kolayca delik açmayı sağlar.
- Dikine kesimi sağlamak için yatay ve düşey levhalar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Ayna hızı: 360 dev/dak.
- Delik Açma Kapasitesi: 3" 'e kadar.
- Matkap ayna kapasitesi: 1/16" - 1/2" (4 mm-13 mm).
- Boru kavrama kapasitesi: 1 1/4" - 8".
- Motor çıkışı gücü: 1200 W.
- Ana birim ve motor kolayca birleştirmek için ayrılabilir.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet Delik Açma Aleti (Ana Birim ve Motor Takımı).
- Bir (1) adet Ayna Anahtarı.



Kat. No.	Model No.	Açıklama	Ağırlık kg
93487	HC-300	3" Delik Açma Makinesi 115V	14,0
76787	HC-300	3" Delik Açma Makinesi 230V	14,0

Aksesuarlar

84427	HC-300 / 450 Taşıma Kutusu		8,6
-------	----------------------------	--	-----

HC-450

RIDGID® HC450 8" çapındaki basınçsız çelik borularda sürekli olarak 1/4" - 4 3/4" çapında delikler açmak için tasarlanmıştır. Benzersiz döner terazi, tekrarlanan deliklerin aynı hizada olmasını sağlar. İki besleme sapı ve iki şalter her iki taraftan da çalıştırmayı sağlar.

KAPASİTE

- 4 3/4"

ÖZELLİKLER

Güçlü yapısıyla Model 450, yüksek performans ve dayanıklılık sağlar:

- 1800W gücünde sonsuz vida tahrikli motor; ince ve kalın etli borular için benzersiz delik açma gücü sağlar.
- Kuru veya yağlı yöntemle 1/4" - 4 3/4" aralığında sürekli delik açmak için tasarlanmıştır.
- 1 1/4" - 8" çapında borulara hızla takılabilir.
- RPM,panç testeresi ömrünü en üst düzeye çıkarır ve spreyl yağlayıcıya ihtiyaç duymaz veya talaş oluşturmaz.
- Düşük toleranslı işler için yalnızca 11 1/2" yüksekliğinde.
- İki tarafta bulunan kontrol düğmeleri çalışmayı kolaylaştırır.
- Aynaya 1/8" - 5/8" boyunda miller takılabilir.
- İki taşıma sapı, montajı ve hizalamayı kolaylaştırır.
- Birden çok deliği hizalamak için dahili terazi.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Ayna hızı: 110 dev/dak.
- Matkap aynası kapasitesi: 1/4" - 5/8" (6 -16 mm).
- Boru kavrama kapasitesi: 1 1/4" - 8".
- Motor çıkışı gücü: 1800 W.
- Dahili su terazisi.

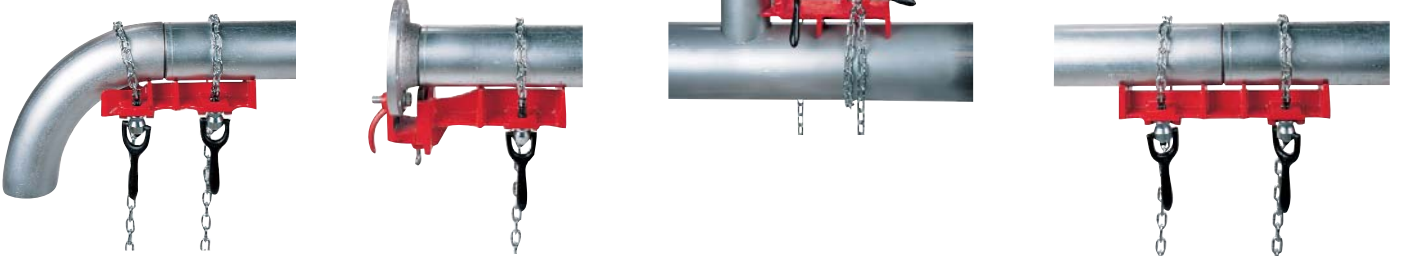
STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet Delik Açma Aleti.
- Bir (1) adet 5/8" mil (yalnızca Panç Testereleri için)
- Bir (1) adet Ayna Anahtarı.

Kat. No.	Model No.	Açıklama	Ağırlık kg
57592	HC 450	4 3/4" Delik Açma Makinesi 115V	19,0
57597	HC 450	4 3/4" Delik Açma Makinesi 230V	19,0

Aksesuarlar

84427	HC-300 / 450 Taşıma Kutusu	8,6
-------	----------------------------	-----



258 ve 258XL



RIDGID® Motorlu Boru Kesme Makineleri, boruları çabuk, temiz ve kolayca kesmeniz için tasarlanmıştır. Benzersiz tasarım, RIDGID® 700 Elektrikli Motoru portatif tip kesiciye dönüştürür. No.258 ile 4" çapında bir boruyu 60 saniyenin altında bir sürede kesebilirsiniz.

KAPASİTE

- 2 1/2" - 8"
- 8" - 12"

ÖZELLİKLER

- Boru malzemesini atmak yerine, uzun ve kısa boru parçalarını kolaylıkla keserek kullanmanızı sağlar.
- Aşındırıcı toz, tehlikeli kıvılcım veya alev yol açmaz.
- Çelik boruyu en az çapak ile çabucak keser.
- Şantiyede veya atölyede ağır şartlarda kullanıma uygun tasarım.
- İşlem süresince hidrolik ayak pompasını pompalayarak besleme hızını kontrol eden 1 kişi tarafından rahatça kullanılabilir.
- 10 tonluk, güçlü bir hidrolik silindiri kullanır.
- Model 258, 2 1/2" - 8" çapında boruları keser; 258XL 8" - 12" çapında boruları keser.

STANDART EKİPMAN

- Bir (1) adet RIDGID®774 Köşeli Uç Adaptörü.
- Bir (1) adet 8 1/2" Ağır Tip Kesici Bıçak Tertibatı.
- Bir (1) adet Hidrolik Koç ve Ayak Pompası.
- İki (2) adet 2 1/2" - 12" Bilye Kafalı Boru Transfer Tezgahtı (Model 258 PS).

Kat. No.	Model No.	Açıklama	Kapasite iç			Ağırlık kg	Std. Paket
			Maks. et kalınlığı mm				
			Çelik 8,2	PVC 12,7	Bakır 3,1		
50767	258	Boru Kesici	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	43,0	1
17871	258 / 700	258 Cutter (No. 700, 230V ile birlikte)	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	57,0	1
17881	258 / 700	258 Kesici (No. 700, 115V ile birlikte)	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	57,0	1
58227	258XL	Boru Kesici	8 - 12			66,0	1

Aksesuarlar

Kat. No.	Model No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
60002	258PS	2 1/2" - 12" için Boru Destek Standı	2,0	1
50812	E-258	8 1/2" Çelik Bıçak	1,0	1
59512	258FP	Hidrolik Ayak Pompası	7,0	1
54397	-	Tekerlekli Araba (258 / 258 XL)	10,5	1
58222	E258T	İnce Et Bıçağı	1,4	1
60007	BTH-9	Yer Değiştirmeli Bilyeli Transfer Kafası Seti	2,5	2
50272	-	Hidrolik yağ (946 ml)	0,9	1



590L

Model 590L farklı malzemeleri ve geometrik şekilleri kesme sıvısı olmadan kesebilmek için karbür uçlu bıçaklara sahiptir.

KAPASİTE

Malzeme kalınlıkları, belirli bir sertlik düzeyi için maksimum ebattaki profiller hakkında bilgi vermek amacıyla belirtilmiş olan aşağıdaki uygulama çizelgesine bakınız:

ÖZELLİKLER

- Güçlü 2200 W motor.
- Yüksüz durumda hız 1300 dev/dak.
- Standart olarak "uzun ömürlü" 14" (355 mm) 80 Dişli TCT uçlu bıçak.
- Çelik, bakır, alüminyum ve plastik üzerinde temiz, hemen hemen çapaksız kesimler gerçekleştirir.
- Ayarlanabilir kesme açısı 45°- 90°.
- Hızlı çalıştırmak için hızla hareket eden kenetlenme sistemi.
- Kolay bıçak değişimi için mil kilidi.



Kat. No.	Model No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
26641	590L	Gönye Testere 230V 50 Hz	23,0	1
26651	590L	Gönye Testere 115V 50 Hz	23,0	1

Uygulama Tablosu mm

Profil	Maksimum boyutlar		Maksimum boyutlardaki maksimum et kalınlığı				
	< 32 Rc 90°	< 32 Rc 45°	Demir İçeren Met-	Bakır/Çinko	Pirinç	Alüminyum	PVC/ABS
○	130	100	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
□	115x115	90x90	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
▭	95x180	90x100	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
└	85x85	75x75	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>1,0 <6	>0,5 <6

Verilen malzeme kalınlığı, belirli bir sertlik düzeyi için maksimum genişlikteki profiller için bir kılavuzdur.



1390M



1390M diş açılmış çubukların düzgün olarak kesilmesi için tasarlanmıştır.

Dişe zarar vermeden kesme işlemini yapar. Böylece herhangi bir işlem yapmadan cıvataya takılabilir.

KAPASİTE

- M6
- M8
- M10

ÖZELLİKLER

- Klima, su püskürtme (sprinkler) düzenekleri ve tavandan sarkan diğer hafif kafesli düzeneklerin borularını asmak için kullanılan diş açılmış çubukları kesmek için tasarlanmıştır.
- Açılmış dişlere hasar vermeksizin temiz kesimler gerçekleştirir.
- Temizlenmesi gereken çapak üretmez.

Kat. No.	Açıklama	Ağırlık kg	Std. Paket
20271	8 mm Bıçaklı Yivli Demir Çubuk Makası	5,4	1
26891	10 mm Bıçaklı Yivli Demir Çubuk Makası	5,4	1
Değiştirilebilir Bıçaklar			
58406	6 mm Bıçak Seti	-	1
57116	8 mm Bıçak Seti	-	1
57126	10 mm Bıçak Seti	-	1



Boru Tezgahları

1/8" çaptan 36" çapa kadar (3mm - 900mm) kapasiteye sahip, farklı şekillerde, ayarlanabilir ağır iş tipi boru tutma tezgahlarının geniş yelpazede çeşitleri vardır. Tezgahlar diş açma makineleri, yiv açma makineleri, kaynak uygulamaları vb. ile kullanıma uygundur.

KAPASİTE

■ 36" (900mm) çapa kadar kapasitelerde.



Kat. No.	Model No.	Açıklama	Yükseklik Ayarı		Maks. Boru Kapasitesi	Maks. yük kapasitesi	Ağırlık
			cm	inç			
56657	VJ-98	V Kafalı Alçak Boru Tezgahı	51-96	12	300	900	9,5
56662	VJ-99	V Kafalı Yüksek Boru Tezgahı	71-132	12	300	900	10,4
56672	RJ-99	Merdane Kafalı Yüksek Boru Tezgahı	82-140	12	300	900	12,3
56682	CJ-99	Taşıyıcı Kafalı Yüksek Tezgah	74-112	12	300	200	8,6
42505	46	Ayarlanabilir Boru Desteği	59-84	6	152	85	10,4
42510	92	Ayarlanabilir Boru Desteği	81-104	6	152	85	12,7
83380	965	Yiv Açma Destek Tezgahı	66-107	12	300	200	13,2
64642	AR-99	Genişliği Ayarlanabilir Makaralı Tezgah	68	36	900	1136	13,6
96372	RJ-624	Geniş Çaplı Boru Tezgahı	41-79	24	610	2041	75,7