

# REMS Akku-Nano

Akülü boru kesme makinesi

Boru kesmek için kullanılan başarılı ve güçlü, elektrikli el aleti. Atölye, sanayi, şantiye ve tamirhaneler için.

Presfitting sistemlerinde paslanmaz

çelik, C-çeliği	Ø 12–28 mm
Bakır	Ø 10–35 mm
Bileşik borular	Ø 10–40 mm

**REMS Akku-Nano – Ø 40 mm'ye kadar kesme.**

**Dış çapaksız, kuru ve hızlı dik açılı kesim için.**

**Presfitting-Sistemleri için ideal**

90°, istenilen spesifikasyonlarda

**Talassız**, boru hattı sisteminde talaş oluşturmaz

**Dış çapaksız**, dış çapak bırakmadığı için O-Ring zarar görmez

**Kuru**, böylece yağlama maddelerinden dolayı O-Ring zarar görmez

**Hızlı**, yüksek ısı oluşmaz ve böylece borunun malzemesini etkilemez.

**Yapısı**

Hızlı, dış çapaksız ve düz kesme işlemleri için mobil, akülü boru kesme makinesi. Pratik ve hafif, aküyle birlikte makine ağırlığı sadece 2,1 kg. Her türlü pozisyonda kesme olanağı sağlayan sağlam, bağlantısız alüminyum konstrüksiyonlu her türlü çapta kesim. Hızlı kesim için hareket sağlayan kesme tekerleği. Rahat tutulan ilerleme kolu sayesinde güç tasarrufu ve geliştirilmiş kesici disk. Kesici diskin çalışma makaralarına temas etmesini engellemek için sınırlanmış kapatma hareketi. Şarj bitimine karşı korumalı elektronik şarj kontrolü.

**Boru tutucu**

3 adet sağlam, özel düzenli ve sertleştirilmiş hassas çelikten üretilmiş olan kontra makaralar kesilecek boruların Ø 10–40 mm arası çalışma aralığında sürtünme olmadan dönmelerini ve güvenli şekilde yönlendirilmelerini ve kesici diskin kesilecek boruya temas noktasının optimize edilmesini sağlar (**Patent EP 2 077 175**). Ayar çalışmaları gerekmez.

**Tahrik**

Sağlam yapılı, hassas rulman ve iğneli rulmanlı, bakım gerektirmeyen dişli düzeni. Büyük güç rezervli, 270 W çıkışlı ve yüksek performanslı 10,8 V akülü motor. Süper hızlı, örneğin Ø 22 mm bakır boruyu sadece 3 saniyede keser. Boruları kesmede en uygun hız için 130 1/dak. ideal devir. Dokunma tipi emniyetli şalter.

**Li-Ion teknolojisi**

1,3 Ah kapasiteli Li-Ion 10,8 V akü. Güçlü ve hafif. Çok sayıda kesim için yüksek enerji yoğunluğu. Sıcaklık kontrolü (NTC) sayesinde aşırı ısınma ve fazla şarja karşı koruma. Kısa şarj süreleri için hızlı şarj aleti. Maksimum akü performansı için memory etkisi görülmez.

**REMS Özel kesim diskleri**

Süper Alman kalitesi. REMS Akku-Nano'nun kapasite verilerine ve kesilecek malzemeye uygun kesici diskler farklı kesim geometrileri ile hızlı aynı zamanda dışta çapak bırakmadan kesmeyi sağlar. Özel sertleştirilmiş, kendini ispatlamış, REMS kesici tarakların çeliğinden üretilmiş olması uzun süreli kullanımı sağlar.



Patent EP 2 077 175



Alman Kalite Ürünü

Tested by electrosuisse >>>



Info



**Teslimat kapsamı**

**REMS Akku-Nano Basic-Pack.** Ø 10–40 mm çap arası, dış çapaksız, hızlı, dik açılı, elektrikli boru kesme makinesi. Press fittings sistemlerinde kullanılan paslanmaz çelik borularının kesimlerinde, C-Çeliği, Ø 12–28 mm, Bakır Ø 10–35 mm. Ø 10–40 mm bileşik borular. Bakım gerektirmeyen dişli düzeni, güçlü akülü motor 10,8 V, 270 W. 130 1/dak. devir. Dokunma tipi emniyetli şalter. Li-Ion akü 10,8 V, 1,3 Ah, hızlı şarj cihazı Li-Ion 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Sertleştirilmiş hassas çelikten üretilmiş kontra makaralar. 8 mm'lik tek ağızlı anahtar. Kesici disk hariç. Taşıma çantası ile.

Art.-No.
844011R220

Diğer şebeke gerilimleri için bize müracaat ediniz.

**Aksesuar**

Adlandırma	Art.-No.	
<b>REMS kesici disk Cu-INOX</b> Presfitting-sistemlerdeki paslanmaz çelik, C-çeliği, bakır borular için	844050 R	
<b>REMS kesici disk V</b> bileşik borular	844051 R	
<b>Akü Li-Ion 10,8 V, 1,3 Ah</b>	844510R10	
<b>Hızlı şarj tertibatı Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W</b>	571560R220	
<b>Taşıma çantası</b>	574436 R	
<b>REMS Jumbo</b> , katlanır tezgâhlar, bakınız sayfa 95.		
<b>REMS Herkules</b> , malzeme ayakları, bakınız sayfa 96.		



Jumbo

Herkules 3B