

Her yerde mengene olmadan kolay, hızlı ve düz kesimler için güçlü, sağlam, güç aktaran kılavuz kola sahip pratik elektrikli alet. Aynı zamanda tek elle yapılan üniversal kesme işlerinde kullanım olanağı. Sadece 3,0 kg ağırlığında. Montaj, sökme ve tamirat işleri için ideal.

### Çelik borular ve diğerleri için

Her türlü malzeme için uygundur. Örneğin odun, içinde çiviler bulunan odun, paletler, paslanmaz çelik dahil metaller, döküm, gazbeton, alçı panolar, ponza taşı, kiremit, tuğla.

Örneğin paslanmaz çelik borular, sert döküm borular gibi talaş kaldırma işleminin zor gerçekleştiği malzemeler için elektronik strok ayar tertibatı bulunan REMS Tiger SR makinesini kullanın.

**REMS Tiger – Tesisatçı ustaların testeresi. Güç gerektirmeden, çok hızlı ve düzgün keser. Sağlam ve pratik.**

### Güç verici yönlendirme tertibatı

%400 daha fazla testere gücü sayesinde boru ve profillerin enerji tasarruflu, süper hızlı testerelemesi, örneğin montaj ve demontaj için 2" çelik borunun sadece 8 saniyede kesilmesi. Kuvveti 5 kat arttırarak aktaran kol etkisine sahip kılavuz tutucusu sayesinde her yerde mengene kullanılmadan yalnızca el ile bile kolay, hızlı, dik açılı kesim mümkün olmaktadır. Kullanımı idealdir, kolay ve hızlı kullanılabilir, sıkıştırma ve kesme için tek bir kulp. Serbest salınımlı zincir yok. Dönüş açısının sınırlandırılmasından dolayı ezilme tehlikesi bulunmamaktadır. Yönlendirme tertibatı ile birlikte kesme aşamasında optimal ilerlemenin sağlanması bakımından, düz bir makine tutma kulpunun tesis edilmesi avantaj sağlayacaktır.

### Güç aktarımlı 6" kılavuz tutucu

%400 daha fazla testere gücü sayesinde  $\frac{1}{8}$  - 6" boru ve diğer profillerin enerji tasarruflu, süper hızlı testerelemesi, örneğin montaj ve demontaj için 2" çelik borunun sadece 8 saniyede kesilmesi. Kuvveti 5 kat arttırarak aktaran kol etkisine sahip kılavuz tutucusu sayesinde her yerde, özellikle dar yerlerde kolay, hızlı, dik açılı kesim mümkün olmaktadır. Sağlam zincir elemanlarına sahip sıkıştırma zinciri, hızlı kilitleme ve dişli mil sayesinde kolay geri çekilebilir. Yönlendirme tertibatı ile birlikte kesme aşamasında optimal ilerlemenin sağlanması bakımından, düz bir makine tutma kulpunun tesis edilmesi avantaj sağlayacaktır.

### Testereyle düzgün kesme

REMS'in güç aktarma tertibatının ve REMS özel testere ağızlarının uygulamaları sayesinde düzgün kesme neticesi. Boru tesisatları döşeme aşamalarının sağlıklı devamı için vazgeçilmezdir.

### REMS Spesyal testere yaprağı

REMS özel testere yaprağı (Sayfa 68), ekstra kalın, bükülmeye ve eğilmeye karşı dayanıklı, çift taraflı sıkıştırma ağız, köşeli kesme ve güç aktaran kılavuz kol ile çelik boruların hızlı demontajı için mutlaka gereklidir.

### REMS Üniversal testere yaprağı

Çok sayıda farklı testere yaprakları yerine tüm kesimler için sadece 1 REMS üniversal testere yaprağı (Sayfa 68). Çift taraflı sıkıştırma ağızı, serbest kesimler ve kılavuz kol ile kesimler için.

### REMS testere yaprakları

Çeşitli malzemelere serbest kesim uygulamak için REMS testere yaprakları komple takımı (Sayfa 69).

### Universal Testere Yaprakları

Universal testere yaprağı ağız piyasadaki tüm tek ve çift taraflı testere yapraklarına, testere ağız baskı parçası değiştirmeden uyumludur.

### Yapılış biçimi

Kompakt, sağlam ve şantiye çalışma ortamlarına uygun bir biçimde imal edilmiştir. Süper küçük ve pratik biçimde tasarlanmıştır. Sadece 3,0 kg ağırlığında-süper hafif. Güçlü kesme işlevi için ergonomik ve çalışma pratiğine uygun olarak tasarlanmış gövde tutma yeri ve seçmeli olarak kürek tipinde tutma yeri tek elle yapılan güçlü kesimler için veya, düz makine tutma yerinde, destekleme tertibatıyla yapılan kesimler için daha avantajlı olarak, kolay kavranabilir, ısı yalıtma özelliği taşıyan malzeme ile kaplanmıştır. Testerenin kesilecek malzemede güvenli şekilde yönlendirilmesi için çevrilebilir destek pabucu. Yüksek derecede kayganlığa sahip özel silikon conta sayesinde, dişli kutusu sudan ve tozdan korunmaktadır. Büyük yedek güç 1050 W gücünde veya 1400 W gücünde (REMS Tiger SR) üniversal motor. Emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu. Makine seçmeli olarak sabitleştirilmiş strok sayısı, ideal strok sayısı, elektronik strok sayısı yönlendirme sistemi (Vario elektronik) veya elektronik strok sayısı belirleme sistemiyle (Speed Regulation) donatılmış olarak teslim edilir. Aşırı yük koruma sistemi sayesinde (REMS Tiger) motor, dişli kutusu ve testere ağızı korunmaktadır. Ayar için kullanılan takometreli devir ayar elektronığı (REMS Tiger SR) önceden belirlenen stroku yük altında da sabit tutar ve takometre jeneratörü, ayar elektronığı, yumuşak harekete geçiş için başlangıç akım sınırlandırıcısı, PTC direnç (Positive Temperature Coefficient) motor indük-törünün sıcaklığı denetlenerek aşırı ısınmaya karşı koruma ve dişli grubu ve motor için blokaja karşı koruma.

### Dikdörtgen biçiminde tasarlanmış sağlam strok çubuğu

Bakınız sayfa 60.

### ANC ile Ossilasyon/salınım-hareketi

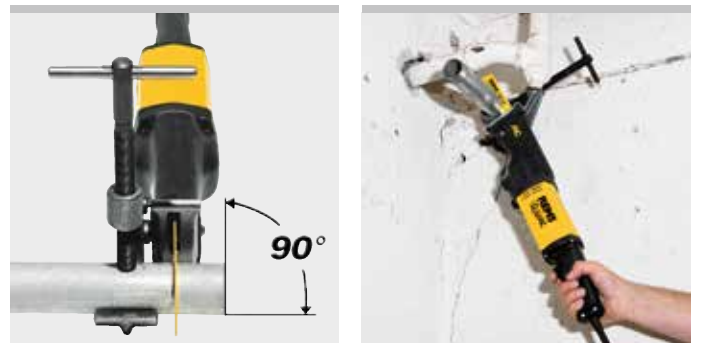
Bakınız sayfa 60.

### Agresif orbital/yörüngeli-strok

Bakınız sayfa 60.



Alman Kalite Ürünü



### İdeal strok sayısı (REMS Tiger)

Bilinçli bir biçimde sabit olarak ayarlanmıştır. Bundan dolayı, optimal kesme hızı sağlandığından, motor, dişli kutusu mümkün olduğu derecede korunmaktadır ve testere ağızlarının azami ömrü sağlanmıştır. Çelik borular üzerinde yapılan geniş çaplı kesme denemeleri sonucu olarak, 2400 rpm ideal strok sayısı tespit edilmiştir ve saptanan strok sayısı, sabitleştirilmiş orbital strok sayısı ve yönlendirme tertibatı ile REMS spesiyal testere ağızları ile birlikte optimal kesme verimine ulaşmasını sağlamıştır.

### Vario-Elektronik (REMS Tiger VE)

Hassas kesme başlangıcı, kesilecek malzemeye yönelik doğru strok sayısının seçimi için, kademesiz olarak seçilebilen elektronik strok sayısı düzenleme sistemi makine donanımına dahil edilmiştir. Daldırma kesimler için de uygundur. Dokunma tipi şaltere değişken baskı uygulanarak 0 ila 2400 rpm arası kademesiz strok kontrolü sağlanır (gaz verme şalteri).

### Speed-Regulation-hız ayarı (REMS Tiger SR)

Makinenin kademesiz olarak ayarlanabilen elektronik strok sayısı sayesinde, kesilecek malzemeye uygun strok sayısı seçilebilir. Paslanmayan çelik boruların, döküm boruların kesilmeleri ile kazanların, tankların, banyo küvetlerinin v.s., söküklerini esnasında parçalanmaları için idealdir. Daldırma kesimler için de uygundur. Devir /dakikada 700 ila 2200 arasındadır.



Alman Kalite Ürünü



### Teslimat kapsamı

**REMS Tiger seti.** Tek elle kesme işlemleri için, kademesiz olarak seçilebilen elektronik strok sayısı düzenleme sistemi ile donatılmış, elektrikli boru kesme amaçlı kılıç tipi testere. Düz tip tutma yeri, bakım gerektirmeyen ve toza karşı korunmuş ossilasyon tahrik sistemiyle ve her tarafından iğneli rulmanlar tarafından yönlendirilen volan prensipli, agresif orbital stroklu tahrik sistemi (ANC) ile kuvvetli 230 V, 50-60 Hz, 1050 W, emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu ile donatılmıştır. Sabit olarak ayarlanmış strok sayısı 2400 rpm. Ünlversal testere yaprağı yerleştirme yeri. Altı köşeli alyan tipi anahtar. Kılavuz kol 2". 2 adet REMS spesiyal testere yaprağı 2"/140-3,2. Sağlam çelik sandık içinde teslimat.

Art.-No.	€
560020R220	840,00

Diğer şebeke gerilimleri için bize müracaat ediniz.

### Teslimat kapsamı

**REMS Tiger VE seti.** Tek elle kesme işlemleri için, kademesiz olarak seçilebilen Vario elektronik (VE) strok sayısı düzenleme sistemi ile donatılmış, elektrikli boru kesme amaçlı kılıç tipi testere. Kürek ağız tipinde tutma yeri, bakım gerektirmeyen ve toza karşı korunmuş ossilasyon tahrik sistemiyle ve her tarafından iğneli rulmanlar tarafından yönlendirilen volan prensipli, agresif orbital stroklu tahrik sistemi (ANC) ile kuvvetli 230 V, 50-60 Hz, 1050 W, emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu ile donatılmıştır. Kademesiz olarak elektronik strok sayısı ayarı (gaz pedalı prensibi) 0 ila 2400 rpm. Ünlversal testere yaprağı yerleştirme yeri. Altı köşeli alyan tipi anahtar. Kılavuz kol 2". 2 adet REMS spesiyal testere yaprağı 2"/140-3,2. Sağlam çelik sandık içinde teslimat.

Art.-No.	€
560027R220	860,00

Diğer şebeke gerilimleri için bize müracaat ediniz.

### Teslimat kapsamı

**REMS Tiger SR seti.** Tek elle kesme işlemleri için, kademesiz olarak seçilebilen Speed-Regulation hız ayarı(SR) strok sayısı düzenleme sistemi ile donatılmış, elektrikli boru kesme amaçlı kılıç tipi testere. Düz tipte makine tutma yeri, bakım gerektirmeyen ve toza karşı korunmuş ossilasyon tahrik sistemiyle ve her tarafından iğneli rulmanlar tarafından yönlendirilen volan prensipli, sabit ayarlanmış orbital stroklu tahrik sistemi (ANC) ile kuvvetli 230 V, 50-60 Hz, 1400 W, emniyet tipi dokunmalı çalıştırma butonu ile donatılmıştır. Kademesiz olarak elektronik strok sayısı ayarı 700 ila 2200 rpm, takometrik-devir sayısı ayarlama elektronığı sayesinde, yük altında dahi sabit tutulmaktadır ve aynı zamanda tako jeneratörü, ayar elektronığı, yumuşak başlama, ısı derecesi denetleyicisi sayesinde ve motor ile dişli kutusunun bloke olmalarını engelleyen sistemle donatılmış olarak. Ünlversal testere yaprağı yerleştirme yeri. Altı köşeli alyan tipi anahtar. Kılavuz kol 2". 2 adet REMS spesiyal testere yaprağı 2"/140-3,2. Sağlam çelik sandık içinde teslimat.

Art.-No.	€
560026R220	950,00

Diğer şebeke gerilimleri için bize müracaat ediniz.

### Aksesuar

Adlandırma	Art.-No.	€
<b>REMS Tiger tahrik makinesi</b>	560000R220	720,00
<b>REMS Tiger VE tahrik makinesi</b>	560008R220	740,00
<b>REMS Tiger SR tahrik makinesi</b>	560001R220	830,00
<b>REMS testere yaprakları için: bakınız sayfa 68-69.</b>		
<b>Kılavuz kol 2", Ø 1/8 - 2" borular için</b>	563000R	190,00
<b>Kılavuz kol 4", Ø 2 1/2 - 4" borular için</b>	563100R	262,00
<b>Kılavuz kol 6", Ø 5 - 6" borular için</b>	563200R	298,00
<b>Zincir kılavuz braketi 6", Ø 1/8 - 6" borular ve diğer profiller için</b>	563203R	237,00
<b>REMS Tiger ve REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2 için testereyle kesme ve pafta açma işleri için çift tutucu tertibatı</b>	543100	305,00
<b>İnce duvar kalınlığı malzemelerin 2", 4" veya 6" çaplı yönlendirme tertibatında sıkıştırılmaları için koruma şapkası</b>	563008R	23,20
<b>Çelik taşıma sandığı</b>	566051R	95,20

