

REMS Tiger pneumatic

Pnömatik tahrik sistemli kılıç tipi boru testeresi

Her yerde mengene olmadan kolay, hızlı ve düz kesimler için güçlü, sağlam, güç aktaran kılavuz kola sahip pratik basınçlı havalı alet. Aynı zamanda tek elle tatbik edilen universal kesme işleri için uygundur. Mesela nemli yada ıslak alanlarda gerçekleştirilen tehlikeli mekanlarda yapılacak işler için idealdir. Montaj, sökme ve tamirat işleri için.

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 pneumatic – Tehlike arz eden mekanlarda yapılacak kesme işlemleri için.

Güç gerektirmeden, çok hızlı ve düzgün keser. %400 daha fazla kesme gücü için kuvveti aktaran kılavuz tutucusu. Dikdörtgen biçiminde tasarlanmış sağlam ve strok çubuğu.

ANC ile Ossilasyon/salınım-hareketi. Agresif orbital/yörüngeli strok sistemi sayesinde testere ağız tarafından, darbesel dikey hareket sağlandığından dolayı, kesme işleminde hızlı ilerleme, çok iyi talaş kaldırma özelliği ve testere ağızlarının uzun süre dayanmaları sağlanmıştır. Universal testere bıçağı ağız.

Yapılış biçimi

Kompakt, sağlam ve şantiye çalışma ortamlarına uygun bir biçimde imal edilmiştir. Süper küçük ve pratik biçimde tasarlanmıştır. Sadece 3,8 kg ağırlığında-süper hafif. Güçlü kesme işlevi için ergonomik ve çalışma pratiğine uygun olarak tasarlanmış gövde tutma yeri tek elle yapılan güçlü kesimler için tasarlanmıştır. Tutma yeri kolay kavranabilir, ısı yalıtma özelliği taşıyan malzeme ile kaplanmıştır. Testerenin kesilecek malzemede güvenli şekilde yönlendirilmesi için çevrilebilir destek pabucu. Yüksek derecede kayganlığa sahip spesiyal silikon conta sayesinde, dişli kutusu sudan ve tozdan korunmaktadır. Strok kontrolü (kademeli, gaz verme şalteri) 0 – 1700 rpm. Çalışma basıncı 6 bar, hava sarfiyatı $\leq 1,6 \text{ m}^3/\text{dk}$. Tekrar çalıştırma blokajlı dokunma tipi emniyetli şalter.

REMS Tiger ile ilgili olarak diğer tarifler için: bakınız sayfa 62 – 63.

Teslimat kapsamı

REMS Tiger pneumatic seti. Tek elle kesme işlemleri için, basınçlı hava tahrik sistemli 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 büyük yedek gücü basınçlı hava motoru tarafından, hava tüketimiyle 1000 W gücünde hava motoruyla donatılmıştır. Tekrar çalıştırma blokajlı dokunma tipi emniyetli şalter. Strok kontrolü (kademeli, gaz verme şalteri) 0 – 1700 rpm. Hava besleme hortumu, hava tahliye hortumu. Universal testere yaprağı yerleştirme yeri. Altı köşeli alyan tipi anahtar. 2" çapına kadar yönlendirme tertibatı. 2 adet REMS spesiyal testere yaprağı 2"/140-3,2. Dayanıklı çelik kutu içinde.

| | Art.-No. | € |
|--|----------|----------|
| | 560022 | 2.510,00 |

Aksesuar

| Adlandırma | Art.-No. | € |
|---|----------|----------|
| REMS testere yaprakları için: bakınız sayfa 68 – 69. | | |
| REMS Tiger pneumatic tahrik makinesi | 560002R | 2.150,00 |
| Kılavuz kol 2", \emptyset 1/2" – 2" borular için | 563000R | 190,00 |
| Kılavuz kol 4", \emptyset 2 1/2" – 4" borular için | 563100R | 262,00 |
| Kılavuz kol 6", \emptyset 5 – 6" borular için | 563200R | 298,00 |
| Zincir kılavuz braketi 6", \emptyset 1/2" – 6" borular ve diğer profiller için | 563203R | 237,00 |
| REMS Tiger ve REMS Amigo E, Amigo, Amigo 2 için testereyle kesme ve pafta açma işleri için çift tutucu tertibatı | 543100 | 305,00 |
| İnce duvar kalınlığı malzemelerin 2", 4" veya 6" çaplı yönlendirme tertibatında sıkıştırılmaları için koruma şapkası | 563008R | 23,20 |
| Çelik taşıma sandığı | 566051R | 95,20 |



Alman Kalite Ürünü



Info



| | | | | |
|--------|--------|-------|-----|--|
| 3,8 kg | 1000 W | 6 bar | ANC | |
| | | | | |

