



## ASCD 18-300 W2 Select

### Akülü darbeli vidalama makinesi

Fırçasız motorlu ve 6 kademe tork ayarlı, akülü darbeli vidalama makinesi. M18'e kadar metrik vidalamalar için.

Ürün numarası: 7 115 06 64 00 0

### Ayrıntılar

- > % 30 daha yüksek verimli ve daha uzun kullanım ömrüne sahip, fırçasız FEIN PowerDrive motor.
- > 6 kademeli elektronik tork ayarı, vida başlarının aşınmasını önler.
- > Aşırı sıkışmış vidaların çözülmesi için sola dönüşte % 10 daha yüksek tork.
- > Çoklu voltaj ara birimi. Akülü alet, tüm FEIN Li-Iyon akülerle (12-18 V) çalıştırılabilir.
- > Darbeli lokma anahtarlarının takılması için 1/2" dört köşe.
- > Dayanıklı, komple metal darbeli dişli kutusu.
- > Tahrik kafasında temas koruması.
- > Kompakt Konstrüksiyon.
- > Bir akü şarjı (6 Ah) ile 600 vidalama (M18).
- > Tüm gerilim sınıflarındaki tüm FEIN Li-Ion aküler için tek bir şarj cihazı.
- > Akü şarj durumu, doğrudan akü üzerinden okunabilir.
- > FEIN SafetyCell Technology. Aküyü ve makineyi aşırı yüklenme, aşırı ısınma ve total deşarjdan korumaktadır.
- > Yeniden çalışma emniyeti ve elektronik aşırı yük koruması ve fren sayesinde kapsamlı kullanıcı koruması.
- > M18 (8.8)'e kadar metrik vidalar.

### Teslim

- ✓ 1 kemer klipsi
- ✓ 1 Delgi garajı
- ✓ 1 plastik alet çantası

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Akü gerilimi            | 18 V                            |
| Akü uyumluluğu          | Li-İyon / HighPower Li-İyon     |
| Akü ara birimi          | MultiVolt                       |
| Motor                   | fırçasız                        |
| Rölanti devri           | 0 - 1 700 1/dak.                |
| Darbe sayısı            | 0 - 3 400 1/dak.                |
| Azami tork              | 290 Nm                          |
| Tork ayarları           | 6                               |
| Alet yuvası             | 1/2 in Dış dört köşe başlı vida |
| Maks. metrik dişli vida | M18 (8.8)                       |
| Skruv Ø                 | 8 x 300 mm                      |
| Aküsüz ağırlık          | 1,00 kg                         |

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA  
KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

96,1 dB  
3 dB

Ses gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

107,1 dB  
3 dB

Ses tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

118,2 dB  
3 dB

Titreşim değeri 1  $\alpha$ hv 3  
yollu  
K $\alpha$  ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

$\alpha$ h 16,1 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

## Uygulama G6rselleri

