



## ASCD 18-300 W2 AS Impact-tapping Set

### Akku-Schlagschrauber im Anwender-Set

Akku-Schlagschrauber mit Werkzeugaufnahme 1/2" Außenvierkant inklusive VARIO Adapter 1/2", 5-teiliges FEIN VARIO Gewindebohrer-Set für Durchgangslöcher und Sicherungsfeder im Anwender-Set. Ohne Akku und ohne Ladegerät.

Bestellnummer: 7 115 10 65 00 0

### FEIN Vorteile

- > Für extrem präzises Arbeiten: Der ASCD 18-300 W2 AS mit elektronischer Drehmomenteinstellung mit 6 Stufen verhindert das Abreißen von Schraubköpfen.
- > Schlagschraubertauglicher VARIO Adapter macht den Schlagschrauber zusätzlich zum Gewindebohrer und erweitert damit die Arbeitsanwendung um eine ganze weitere Maschine.
- > Das 5-teilige FEIN VARIO Gewindebohrer-Set umfasst die Größen M8, M10, M12, M14, M16.
- > VARIO Gewindebohrer für Durchgangslöcher. Hohe Standzeit, dank hoher Materialfestigkeit (64 HRC), speziellen schlagschraubertauglichen Schneidgeometrien und einer TiAlN (Titan-Aluminium-Nitrid) Beschichtung. Die Einsatzwerkzeuge sind verschleiß- und reibungsarm sowie hitzebeständig bis 800°C und dadurch mit hohen Dreh- und Schlagzahlen in Stahl bis 900 N/mm<sup>2</sup> einsetzbar.
- > Bürstenloser FEIN PowerDrive Motor mit 30 % höherem Wirkungsgrad und langer Lebensdauer.
- > 1/2" Vierkant zur Aufnahme von Schlagnüssen.
- > Metrische Schrauben bis M18 (8.8).
- > Kompatibel mit Bosch Professional 18 V Akkus seit 2008 und AMPShare Akkus.
- > Maximaler Arbeitsfortschritt mit AMPShare 18 V Akkus: COOLPACK 1.0-Technologie sorgt für eine längere Akkulebensdauer im Vergleich zu Akkus ohne COOLPACK-Technologie und ermöglicht damit längere Betriebszeiten. ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.
- > Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.

### Lieferumfang

- ✓ 1 ASCD 18-300 W2 AS (inkl. Gürtelclip, Bithalter)
- ✓ 1 VARIO Adapter 1/2"
- ✓ 1 5-teiliges VARIO Gewindebohrer-Set (M8, M10, M12, M14, M16)
- ✓ 1 Sicherungsfeder
- ✓ 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Kompatibilität	Li-Ionen / ProCORE Li-Ionen
Akku-Schnittstelle	18 V AMPShare
Motor	bürstenlos
Leerlaufdrehzahl	0 - 1700 min <sup>-1</sup>
Schlagzahl	0 - 3400 min <sup>-1</sup>
max. Drehmoment	290 Nm
Drehmomentstufen	6
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
max. Ø Holzschraube	8x300 mm
max. metrische Schraube	M18 (8.8)
Gewicht ohne Akku	1,20 kg

### VIBRATIONS- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA	99,2 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpA	3 dB
Schallleistungspegel LWA	107,2 dB
Messunsicherheit des Messwertes KWA	3 dB
Schallpeakwert LpCpeak	121,5 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	3 dB
Vibrationswert 1 ahv 3-Weg	ah 15,0 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit des Messwertes Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Anwendungsbeispiele



Powered by  **BOSCH**

**Kompatibel mit  
AMPShare-/ Bosch  
Professional 18 V  
Akkus.** | Compatible  
with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec  
les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. |  
Compatible con baterías AMPShare/Bosch  
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie  
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

