



AKBU 35 PMQW 18 V AS Construction-Site 2x 8 Ah Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 50

Akku-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine bis 35 mm mit Anwenderset

Das Akku Kernbohr-Universaltalent AKBU 35 PMQW 18 V / 8 Ah AS trifft auf umfangreiches HSS-Kernbohr- und HSS-Cobalt-5%-Spiralbohrzubehör. Perfekt für den Stahlund Brückenbau.

Bestellnummer: 7 170 04 66 00 0

FFIN Vorteile

- Extrem verschleißfestes und langlebiges
 Maschinenkonzept dank bürstenlosem Motor sowie
 hoher Material- und Verarbeitungsqualität.
 Ausgelegt für bis zu 60 000 Bohrlöcher bei einer
 Einsatzdauer von 300 h.
- Kleine und leichte Maschine mit bis zu 25% höhrem Arbeitsfortschritt bei einzigartiger Produktivität und Akkulaufzeit gegenüber dem Wettbewerb. Mit 18 V 8 Ah AMPShare ProCORE-Akku sind bis zu 31 Bohrungen pro Akkuladung möglich (HM-Kernbohrer, Ø 18 mm, S235 12 mm).
- Mit 12,2 kg die leichteste Akku-Universal-Kernbohrmaschine der Welt. Dank Rechts-/ Linkslauf, elektronischer Drehzahleinstellung und 260 mm Hubbereich maximale Flexibilität bei allen mobilen Bohrarbeiten, wie Kern-, Spiral-, Gewindebohren, Senken und Reiben.
- COOLPACK 2.0-Technologie sorgt für eine um 135
 längere Akkulebensdauer und ermöglicht damit längere Betriebszeiten.
- Modernste Zelltechnologie und intelligentes Akku-Management sorgen für 87 % mehr Leistung als bei konventionellen Akkus.

- ProCORE Li-Ionen-Akku mit Highpower-Zellen, Ladezustandsanzeige und "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.
- Kernbohrer HSS NOVA 50: Extrem stoß- und schlagfest ist er wie geschaffen für den rauen Einsatz im Stahlbau und auf Montage. Dank zäher Schneiden und ausgezeichnetem HSS-Stahl mit einer Härte von 64 HRC beeindruckt der Kernbohrer zudem durch höchste Standzeiten.
- > HSS Cobalt 5% Spiralbohrer Set: HSS-kobaltlegierte Spiralbohrer Ø 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm. Besonders geeignet zum Bearbeiten von rostfreien und legierten Stählen.
- Schnellspann-Bohrfutter SUPRA-SK: Metall-Schnellspann-Bohrfutter mit Spannbereich 1 - 13 mm. Einfaches, schnelles und werkzeugloses Einspannen für maximalen Bedienkomfort. Automatisch nachziehende Spannbacken für exakten axialen Rundlauf des Bohrwerkzeugs.
- Xoffersystem L-BOXX: Übersichtlich, ordentlich und sicher verstaut. Dank Kleinteileeinsatz findet das gesamte Zubehör seinen Platz und die L-BOXXen können zudem einfach verbunden und gestapelt werden.
- > * optional mit Zubehör.
- ** Höchste Leistung mit AMPShare ProCORE 18V 8.0Ah / 12.0 Ah



Lieferumfang

- 1 Akku-Magnet-Kernbohrmaschine
- ✓ 1 Spänehaken
- √ 1 Austreibkeil
- √ 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer
- √ 1 HSS Spiralbohrer 35 mm Schnitttiefe (Ø 10 mm)
- √ 1 Schneidpaste

- √ 1 Kühlmittelpumpe
- ✓ 1 Zentrierstift 100 mm
- ✓ 2 ProCORE 18 V / 8.0 Ah Lilon-Akkus
- √ 1 Spiralbohrer Set 6-teilig
- 6 HSS NOVA 50 Kernbohrer 50 mm Schnitttiefe (Ø 12 / 14 / 16 / 18 / 20 / 22 mm)
- √ 1 L-BOXX 136 für Zubehör

- ✓ 1 Zurrgurt
- ✓ 1 Berührschutz
- √ 1 Schnellladegerät GAL18 V-160
 AS
- ✓ 1 Schnellspann-Bohrfutter SUPRA-SK 1 - 13 mm mit 3/4 in Weldon
- ✓ 2 Zentrierstifte 100 mm

Ausstattung

- ✓ Magnethaltekraftanzeige
- Memory Function

- ✓ Rechts-/Linkslauf
- ✓ Drehzahlgeregelte Tachoelektronik
- ✓ Elektronische Drehzahlabsenkung
- √ Kippsensor

Anwendung

Kernbohren Metall bis Ø 35 mm

Spiralbohren mit Bohrfutter (DIN 338)

Spiralbohren mit MK-Aufnahme (DIN 345)

Gewindebohren

Senken

Reiben

Über-Kopf-Arbeiten

Montage-Einsatz

Werkstatt-Einsatz

**
*
**
**
**
**
**
**
**

★ geeignet

★★ sehr gut geeignet



Technische Daten

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Kompatibilität	Li-lonen / ProCORE Li- lonen**
Akku-Schnittstelle	18 V AMPShare
Motor	bürstenlos
Lastdrehzahl	130 - 520 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	MK 2
HM Kernbohrer max. Ø	35 mm
HSS Kernbohrer max. Ø	35 mm
Kernbohrer Bohrtiefe max.	50(75)* mm
Spiralbohrer max. Ø	18 mm
Gewindebohren	M 14
Gewindebohren Senken max. Ø	M 14 30 mm
Senken max. Ø	30 mm
Senken max. Ø Reiben max. Ø	30 mm 18 mm
Senken max. Ø Reiben max. Ø Kernbohreraufnahme	30 mm 18 mm 3/4 in Weldon
Senken max. Ø Reiben max. Ø Kernbohreraufnahme Kernbohrerwechsel	30 mm 18 mm 3/4 in Weldon werkzeuglos
Senken max. Ø Reiben max. Ø Kernbohreraufnahme Kernbohrerwechsel Hub	30 mm 18 mm 3/4 in Weldon werkzeuglos 135 mm
Senken max. Ø Reiben max. Ø Kernbohreraufnahme Kernbohrerwechsel Hub Gesamter Hubbereich	30 mm 18 mm 3/4 in Weldon werkzeuglos 135 mm 260 mm

VIBRATIONS- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA	82,4 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpA	3 dB
Schallleistungspegel LWA	93,4 dB
Messunsicherheit des Messwertes KWA	3 dB
Schallpeakwert LpCpeak	97,1 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	3 dB
Vibrationswert 1 αhv 3- Weg	αh,D 0,6 m/s²
Messunsicherheit des Messwertes Κα	1,5 m/s ²



Anwendungsbeispiele













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

Powered by 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. | Compatible con le batterie
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.