

Akku-Bohrschrauber

## UniversalImpact 18V + SystemBox



Kompaktes und leistungsstarkes Akku-Allroundwerkzeug für die Ausführung unterschiedlicher Arbeiten

### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Max. Drehmoment	34 Nm
Bohrfutter	10-mm-Schnellspanbohrfutter

**Bestellnummer:** 06039D4107



## Produktinformationen

### Technische Daten

Akkuspannung	18,0 V
Kompatibler Akku	18V POWER FOR ALL ALLIANCE
Akku-Empfehlung	>= 1,5 Ah
Akkukapazität	1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 440 / 1.450 min <sup>-1</sup>
Max. Drehmoment	34 Nm
Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall	23 / 34 Nm
Drehmomentstufen	20 + 2
Bohrfutter	10-mm-Schnellspanbohrfutter
Schrauben-Ø bis	8 mm
Bohr-Ø in Stahl	10 mm
Bohr-Ø in Holz	30 mm
Bohr-Ø in Mauerwerk	10 mm
Werkzeugabmessungen (L x B x H)	228 x 303 x 91 mm

### Lieferumfang

2 x Akku PBA 18V 1.5Ah	
Einzelne SystemBox   Größe S	1 600 A01 6CT
173-tlg. Bit-Set zum Bohren und Befestigen	2 607 019 511
5tlg. Holzbohrer-Set	2 609 255 214
32-tlg. Schrauberbit-Set	
Ladegerät AL 1810 CV	
Karton	

---

## Leicht, kompakt und mit gleichmäßiger Leistung zur Bewältigung verschiedenster Aufgaben

Dieser kraftvolle, leichte und kompakte Schlagbohrschrauber bietet die ideale Mischung aus Leistung und Vielseitigkeit. Das schlanke, ergonomische Design sorgt für eine bequeme Handhabung. 20 verschiedene Drehmomentstufen sowie Bohr- und Schlagbohroption machen es leicht, bei jedem Projekt mit optimal angepasster Leistung zu arbeiten. Sein leistungsstarkes 2-Gang-Planetengetriebe erfüllt die Anforderungen jeder Anwendung. Der UniversallImpact 18V wurde entwickelt zum Bohren und Schrauben in Holz und Metall sowie zum Schlagbohren in Mauerwerk. Er verfügt über einen 10-mm-Schaft und ein einhülsiges Bohrfutter für einen einfachen Wechsel von Schraub- oder Bohraufsätzen. Die enthaltene SystemBox kann für eine perfekte Aufbewahrung von Einzelteilen verwendet werden. Die Box kann um kompatible Zubehörboxen unterschiedlicher Größe und eine Deckelbox erweitert werden. Eine SystemBox kann separat verwendet werden, es können aber auch mehrere SystemBoxen aneinander befestigt und so miteinander verbunden werden. Dank der integrierten vertikalen und horizontalen Handgriffe lassen sich die SystemBoxen problemlos an jeden Arbeitsplatz transportieren.