

Artikelnummer	0 611 909 001
GTIN	3165140807883



## Technische Daten

### Beschreibung

Gewerke	Baugewerbe Elektriker Garten- und Landschaftsbau Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Schreiner und Zimmerer
Kabellos/kabelgebunden	Kabellos

### Technische Daten

Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	2,6 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.350 bpm
Nenndrehzahl	0 – 980 min-1
Akkuspannung	18,0 V
Werkzeugaufnahme	SDS plus

### Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, von	4 mm
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, bis zu	26 mm
Durchmesserbereich Hammerbohren in Beton	4 – 26 mm
empfohlener Bohrdurchmesserbereich in Beton	8 – 16 mm
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	30 mm

### Geräusch-/Vibrationsinformation

Schalldruckpegel	91 dB(A)
Schalleistungspegel	102 dB(A)
Unsicherheit K	3 dB



## Vertriebsinformation

---

### Positionierung

- Der Allrounder im SDS plus-Akku-Bohrhammer-Segment

### Anwendernutzen

- Die zusätzliche Staubabsaugung GDE 18V-16 Professional kann mit dem Bohrhammer kombiniert werden und bietet eine in sich geschlossene HEPA-Staublösung für maximale Mobilität
- Erhöhter Anwenderschutz und bessere Handhabung durch KickBack Control und Electronic Precision Control (EPC)
- Eine Schlagenergie von 2,6 Joule sorgt für einen schnellen Bohrfortschritt und eine hohe Meißelabtragsleistung