

# Bosch GBH 18V-22 PROFESSIONAL, SDS Plus, 2,2 cm, 1050 RPM, 1,9 J, 4675 BPM, 4 - 12 mm

SDS Plus - 1.9J - 4675 BPM - 1050 RPM - 18V

Gruppe	Elektrowerkzeuge
Hersteller	Bosch
Hersteller Art. Nr.	0611924000
EAN/UPC	4059952613338



## Beschreibung

### Produkt-Highlights

Muskelbelastung, unerwartete Stöße und das Einatmen von Staub sind nur einige der Unannehmlichkeiten beim Bohren in Beton. Zum Glück haben wir den Bohrhammer GBH 18V-22 Professional entwickelt, um dir deine Arbeit angenehmer zu machen. Dieses Werkzeug bietet ein kompaktes, leichtes und ergonomisches Design mit einer guten Schwerpunktage, so dass es leichter und ermüdungsfreier in der Handhabung ist, besonders beim Überkopfbohren. Dank KickBack Control und Vibration Control behältst du die Kontrolle und deine Hände und Arme werden weniger belastet. Verbinde mit einem einzigen Klick den Bohrhammer mit dem Sauger GDE 18V-12 Professional für mehr Sauberkeit am Arbeitsplatz. Außerdem kannst du die Arbeit mit weniger Unterbrechungen abschließen – dieses Werkzeug kombiniert hohe Leistung mit effizienter Akkulaufzeit.

### Ausstattung und Anwendung

Der Bohrhammer GBH 18V-22 Professional ist das Werkzeug deiner Wahl, wenn du ein kraftvolles und dennoch handliches Elektrowerkzeug haben möchtest. Er ist ideal zum Bohren von 6- bis 10-mm-Löchern, ob du nun als Klempner Sanitärinstallationen ausführst oder als Tischler den Kücheneinbau vorbereitest. Auch als Elektriker kannst du auf dieses Werkzeug zählen, besonders beim Überkopfbohren für die Montage von Leuchten, Lampen und Rauchmeldern. Der Sauger GDE 18V-12 Professional wurde speziell für leichteres Überkopfarbeiten entwickelt. Kompatibel mit dem Bosch Professional 18V System und mit der markenübergreifenden AMPShare Akku Allianz.

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Spannzange Typ	SDS Plus
Bohrdurchmesser in Beton (max.)	2,2 cm
Leerlaufdrehzahl (max.)	1050 RPM
Aufprallenergie (max.)	1,9 J
Energiequelle	Akku
Akku-/Batteriespannung	18 V
Gewicht	2,3 kg
Breite	102 mm
Tiefe	296 mm

## Ausführliche Details

<b>Merkmale</b>	
Hammerbohren	Ja
Meißeln	Ja
Spannzange Typ	SDS Plus
Rückschlag-Schutz	Ja
Eingebautes Licht	Ja
Entstaubungsanschluss	Ja
<b>Energie</b>	
Energiequelle	Akku
Akku-/Batteriespannung	18 V
<b>Leistungen</b>	
Leerlaufdrehzahl (max.)	1050 RPM
Aufprallenergie (max.)	1,9 J
Schlagzahl	4675 BPM
Optimaler Bohrdurchmesser (Beton)	4 - 12 mm
Bohrdurchmesser in Beton (max.)	2,2 cm
Schwingungspegel (Hammerbohren)	14 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit Schwingungspegel (Hammerbohren)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Schwingungspegel (Meißeln)	9,4 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit der Schwingungspegel (Meißeln)	1,5 m/s <sup>2</sup>
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	102 mm
Tiefe	296 mm
Höhe	208 mm
Gewicht	2,3 kg
Verpackungsbreite	220 mm
Verpackungstiefe	340 mm
Verpackungshöhe	100 mm
<b>Lieferumfang</b>	
Tiefenmessgerät enthalten	Ja