



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Schlagbohrmaschine

GSB 24-2



ab 219,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Das Kraftpaket für härteste Einsätze - jetzt mit intelligentem KickBack Control.

Die wichtigsten Daten

Nenningangsleistung	1.100 W
Bohr-Ø Mauerwerk	24 / 16 mm
Bohr-Ø Holz	40 / 25 mm

Bestellnummer 0 601 19C 801

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Nenningangsleistung	1.100 W
Leerlaufdrehzahl	0 – 900 / 3.000 U/ min
Abgabeleistung	630 W
Gewicht	2,9 kg
Nenndrehzahl	580 / 1.900 min-1
Nenndrehmoment	9,6 / 3,2 Nm
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 – 13 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	335 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	220 mm
Schlagzahl bei Leerlaufdrehzahl	0 – 15.300 / 51.000 bpm
Drehmoment, max.	40,0 / 14,5 Nm
Bohrfutter, Ausführung	13-mm- Schnellspanbohrfutter

Bohrbereich

Bohr-Ø Beton	22 / 13 mm
Bohr-Ø Holz	40 / 25 mm
Bohr-Ø Stahl	16 / 8 mm
Bohr-Ø Mauerwerk	24 / 16 mm

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	5,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Schlagbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	14,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,8 m/s ²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah	0 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Gewindeschneiden

Schwingungsemissionswert ah	0 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Für schwerste Anwendungen mit großen Durchmessern dank Bosch Hochleistungsmotor mit 1.100 Watt und hohem Drehmoment
- Verbesserter Anwenderschutz dank intelligentem KickBack Control
- Besondere Robustheit dank stabilem Metallgetriebegehäuse

