



Schlagbohrmaschine
**UniversallImpact
700**

Die perfekte
Schlagbohrmaschine für alle
Projekte

[Zum Produkt](#)

€ 89,99*



* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- Press&Lock-Schnellspannbohrfutter für einfachsten und schnellsten Zubehörwechsel
- Bosch Speed Preselection zur Vorwahl und genauen Kontrolle der Bohrdrehzahl
- 1,7 kg leicht, kompakt und mit einem ergonomischen Design für komfortables Arbeiten
- Müheloses Bohren in Mauerwerk bis zu 14 mm und Holz bis zu 30 mm

Weitere Produktvorteile

- Funktionsschalter Schrauben/Bohren/Schlagbohren zum materialgerechten Arbeiten
- Schnellspannbohrfutter mit Press&Lock – einfacher Werkzeugwechsel durch Bohrspindelarreterung auf Knopfdruck
- Rechts-/Linkslauf: Auch ideal für Schraubarbeiten
- Kompatibel mit dem Bosch Drill Assistant für noch präziseres Arbeiten: Einfache Bestimmung der Bohrtiefe und staubfreies Arbeiten (optional als Zubehör erhältlich)
- Zusatzhandgriff mit Anti-Slip-Funktion: Durch Formschluss wird ein Abrutschen des Zusatzhandgriff vom Spannhals verhindert
- Neues ergonomisches Design mit noch mehr Soft-Grip für bestes Handling
- Komfortables Arbeiten durch integrierten Schalter für Dauerlauf
- Kabelführung mit Aufhängevorrichtung zum praktischen Verstauen

Lieferumfang

- Zusatzhandgriff (2 609 256 D93)
- Tiefenanschlag (2 603 001 019)
- Kunststoffkoffer

Bestellnummer: 0603131000

EAN-Code: 3165140840774



Schlagbohrmaschine

UniversallImpact 700

Technische Daten

Nennaufnahme: 701 W

Abgabeleistung, max.: 530 W

Kurzschlussdrehmoment gemäß EN 60745: 17 Nm

Nenn Drehmoment (1. Gang/2. Gang): 1,6 Nm

Leerlaufdrehzahl: 50 – 3.000 min⁻¹

Schlagzahl: 45.000 min⁻¹

Maschinengewicht: 1,7 kg

Bohrbereich

Max. Bohr-Ø in Beton: 14 mm

Max. Bohr-Ø in Stahl: 12 mm

Max. Bohr-Ø in Holz: 30 mm

Max. Schrauben-Ø: 5 mm

Geräusch- / Vibrationsinformationen

Messwerte ermittelt entsprechend EN 60745.
Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen).

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah: 10.0 m/s²

Unsicherheit K: 2.5 m/s²

Schlagbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah: 32.0 m/s²

Unsicherheit K: 3.5 m/s²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 97 dB(A); Schallleistungspegel 108 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

Funktionen



Nennaufnahme

701 Watt



Schnellspan-Bohrfutter

Schneller Werkzeugwechsel durch Spindelarretierung auf Knopfdruck



Drehzahlvorwahl

Dosiertes, materialgerechtes Arbeiten



Schlagfunktion zu- und abschaltbar

Zum Abstimmen des Geräts auf das Material für optimale Arbeitsergebnisse



Bosch Electronic

Geschwindigkeitsregelung über Auslöseschalter

Funktionen

Schnellspanbohrfutter

Bosch Press + Lock

Drehzahlvorwahl

2,5 m Kabel

Rechts-/Links-Lauf

Bosch Electronic

Softgrip

Anwendung: Schrauben / Bohren / Schlagbohren