

# Schlagbohrmaschine UniversalImpact 800

Die neue UniversalImpact 800 mit innovativem Bosch Kickback Control. Vielseitig, kraftvoll, leicht zu kontrollieren!

#### Zum Produkt



€ 99,99\*

#### Zentrale Produktmerkmale

- Innovative Bosch Kickback Control der integrierte Sensor schaltet die Maschine im Blockierfall ab und sorgt dadurch für einen erhöhten Anwenderschutz
- Starke Bohrleistungen für herausragende Vielseitigkeit. Mit dem leistungsstarken 800 Watt Motor und dem neuen Schlagmechanismus haben Sie für jede Aufgabe immer das passende Gerät zur Hand – für alle Materialien, sogar Beton
- Beste Arbeitsergebnisse durch Bosch Constant Electronic: Die Drehzahl wird auch unter Belastung automatisch konstant gehalten

## Weitere Produktvorteile

- Bosch Speed-Preselection: Elektronische Drehzahlvorwahl und -steuerung über Stellrad und Schalterdrücker – für materialgerechtes, fein dosiertes Arbeiten, beispielsweise beim Anbohren glatter Flächen sowie beim Eindrehen von Schrauben
- Schnellspannbohrfutter mit Bosch Auto-Lock für schnellsten und einfachsten Werkzeugwechsel
- 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 wir ein Abrutschen des Zusatzhandgriff vom Spannhals verhindert

# Lieferumfang

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

**Bestellnummer:** 0603131100 **EAN-Code:** 3165140840828

<sup>\*</sup> Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer



# Schlagbohrmaschine

# **UniversalImpact 800**

#### **Technische Daten**

Nennaufnahmeleistung: 800 W Abgabeleistung, max.: 560 W

Kurzschlussdrehmoment gemäß EN 60745: 19 Nm

Nenndrehmoment (1. Gang/2. Gang): 1,5 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: 8.0 m/s<sup>2</sup>

Unsicherheit K: 2.0 m/s²

Schlagbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah: 32.0 m/s<sup>2</sup>

Unsicherheit K: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Unsicherheit K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

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

### **Funktionen**





#### Nennaufnahme

800 Watt



#### Kick-Back Control

Hohe Kontrolle. Keine Rückschläge durch Abschaltung bei abruptem Blockieren



# Constant Electronic

Konstante Leistung für präzises Arbeiten



#### Drehzahlvorwahl

Dosiertes, materialgerechtes Arbeiten



## Schnellspann-Bohrfutter

Schneller Werkzeugwechsel durch automatische Spindelarretierung

# **Funktionen**

Schnellspannbohrfutter

Bosch Auto-Lock

Drehzahlvorwahl

**Bosch Constant-Electronic** 

2,5 m Kabel

Rechts-/Links-Lauf

**Bosch Electronic** 

Softgrip

Anwendung: Schrauben / Bohren / Schlagbohren

**Bosch Kickback Control**