

# Kombihammer

## HR2470BX40

780 W • SDS-PLUS • 24 mm • 2,4 J

**Leistungsfähiges Gerät zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln.**

Ein kompakter und leistungsfähiger Kombihammer, kompatibel mit SDS-PLUS Einsteckwerkzeugen. Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Motorleistung 780 W, Drehzahl kann zwischen 0 und 1.100 min<sup>-1</sup> mittels Schalter eingestellt werden. Einzelschlagstärke: 2,4 J, optimaler Bohrbereich: 8-18 mm in Beton, max. Bohrleistung: 24 mm in Beton.



### Technische Details

Leistungsaufnahme	780 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	0 - 4500 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Beton	24 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Idealer Bohrbereich (Beton)	8 - 18 mm
Einzelschlagstärke	2,4 J
Bohrleistung Bohrkrone	54 mm
Länge des Netzkabels	4 m
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	101 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	90 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	4,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Hammerbohren in Beton	15,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Meißeln mit Seitengriff	12,5 m/s <sup>2</sup>

**EAN 0088381850551**

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)

### Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Starker 780 Watt-Motor mit hoher Leistungsreserve
- Hohe Einzelschlagstärke für schnellen Bohrfortschritt und hohe Abtragleistung bei Meißelarbeiten
- Sicherheitsausrastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Mit Schlagstopp
- Mit Rechts-/Linkslauf



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**158057-6**

Seitengriff 36



**324219-0**

Tiefenanschlag



**821544-5**

Transportkoffer



**B-55784**

Bohrer-Set



## Optionales Zubehör

**821544-5**

Transportkoffer



**B-55784**

Bohrer-Set



## Service