

## 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

Bohrleistung in Beton

Bohrleistung in Stahl

Idealer Bohrbereich (Beton)

Einzelschlagstärke

Bohrleistung Bohrkrone

Schallleistungspegel (L<sub>WA</sub>)

32 mm

24 mm

8 - 24 mm

7 - 24 mm

8 - 24 mm

101 dB(A)

 $\begin{array}{lll} Schalldruckpegel \ (L_{pA}) & 90 \ dB(A) \\ K-Wert \ Ger \"{a}usch & 3 \ dB(A) \\ Vibration & 4,5 \ m/s^2 \\ Vibration \ Hammerbohren \ in \ Beton & 15,5 \ m/s^2 \\ Meißeln \ mit \ Seitengriff & 12,5 \ m/s^2 \\ K-Wert \ Vibration & 1,5 \ m/s^2 \\ \end{array}$ 



#### EAN 0088381850551

Link zur Produktseite - www.makita.de





## **Weitere Informationen**

## Mitgeliefertes Zubehör

158057-6

Seitengriff 36

Transportkoffer

Contract of the last

324219-0

Tiefenanschlag



B-55784 HM Bohrer-Set



821544-5

### **Optionales Zubehör**

821544-5

Transportkoffer



B-55784

**HM Bohrer-Set** 



Service

Bedienungsanleitung



**Explosionszeichnung** 

