

Produktinformation

Bohrhammer für SDS-PLUS 24 mm



EAN: 0088381081658

HR2470

Leistungsaufnahme	780 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1.100 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-4.500 min ⁻¹
Einzel Schlagstärke	2,4 Joule
Bohrleistung in Beton	24 mm
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
-fache Meisselverstellung	40 -fach
Passend für	SDS-PLUS
Maße (LxBxH) mm	370x84x214
Gewicht	2,9 kg



Lieferumfang:
Transportkoffer
Kofferverschluss
Handgriff f. Koffer
Tiefenanschlag
Griffhalter
Seitengriff 36

Best.-Nr.:
824799-1
417724-5
419216-0
324219-0
417630-4
158057-6

- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Starker 780 Watt-Motor mit hoher Leistungsreserve
- Hohe Einzel Schlagstärke 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

Schalldruckpegel (L _{pA})	90 dB(A)	K-Wert Geräusch	3 dB(A)	Vibration Hammerbohren in Beton	15,5 m/s ²
Vibration Meißeln mit Seitengriff	12,5 m/s ²	Vibration Bohren Metall	4,5 m/s ²	K-Wert Vibration	1,5 m/s ²

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.
Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.
Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

Stand: 5-10-2016

www.makita.de