

# Abbruchhammer 19 kg



## HM1317CB

Leistungsaufnahme Watt:	1510Watt
Leerlaufschlagzahl:	730 - 1450min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke (EPTA):	26.5J
Einzelschlagstärke (unsere Experimentierbedingungen):	33.8J
Netzkabel:	5.0m
Schalldruckpegel :	81.0dB(A)
Schallleistungspegel:	101.dB(A)
Vibrationen:	7m/s <sup>2</sup>
Masse (LxBxH) :	824x129x266mm
Gewicht (EPTA) :	19.0kg



- AVT Antivibrationstechnologie, eine Makita-Exklusivität: Ein Ausgleichsgewicht absorbiert Vibrationen um mehr als 50% für einen aussergewöhnlichen Arbeitskomfort
- Robuste, kraftvolle und sehr handliche Maschine
- Automatisches Senken der Leerlaufdrehzahlen: reduziert die Vibrationen
- Selbstabschaltende Kohlen
- Ergonomische Griffe mit weichem Belag für hohen Arbeitskomfort
- 28-mm Sechskantaufnahme mit Staubschutz
- Kontrollleuchten für Kohlenabnutzung und Überwachung
- Sanftanlauf, stufenlose Geschwindigkeit
- Konstantelektronik

### Standard-Ausrüstung

Seitengriff, Spitzmeissel, Transportkoffer mit Rollen

### Optionale Ausrüstung

Flachmeissel 35x400 mm Nr. P-05723, Breitmeissel 80x400 mm Nr. P-05701