

## Elektronik-Kombihammer KHE 3250

- Kombihammer mit 3 Funktionen: Hammerbohren, Bohren und Meißeln
- Metabo VibraTech (MVT): integriertes Dämpfungssystem und Zusatzhandgriff zur Reduzierung der Vibrationen zum Schutz der Gesundheit
- Ergonomische Gehäuseform für Meißelarbeiten ohne Zusatzhandgriff
- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Metabo Marathon-Motor mit Staubschutz für lange Lebensdauer
- Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten
- Kabelschonende Kugeltülle für optimale Bewegungsfreiheit beim Arbeiten

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>600637000</b>
<b>EAN-Code</b>	<b>4007430213006</b>
Max. Einzelschlagenergie (EPTA)	3,1 J
Max. Schlagzahl	4.470 /min
Nennaufnahmeleistung	800 W
Bohr-Ø Beton mit Hammerbohrern	32 mm
Bohr-Ø Mauerwerk mit Bohrkronen	82 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	35 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.150 /min
Drehzahl bei Nennlast	920 /min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Spannhalsdurchmesser	50 mm
Gewicht ohne Netzkabel	3,4 kg
Kabellänge	4 m

### Lieferumfang

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Metabo VibraTech (MVT)-Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Kunststoffkoffer