



















KHEV 11-52 BL

- Maximaler Bohrfortschritt und hohe Abbruchleistung durch wartungsfreien Brushless-Motor und Hochleistungsschlagwerk
- Lange Lebensdauer dank Brushless-Technologie und robusten Aluminiumdruckguss-Gehäusen von Getriebe und Motor
- Kombihammer mit 2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln
- Metabo VibraTech (MVT) mit zweifacher Dämpfung: Entkoppelter Handgriff und schlagabsorbierende Gegenschwingmasse reduzieren aktiv Vibrationen für gesundheitsschonendes Arbeiten auch im Dauereinsatz.
- Ergonomisch geformter, schlanker Griffbereich mit großem Gasgebeschalter für komfortables Arbeiten
- Leicht erreichbarer Arretierschalter zum Meißeln im Dauerbetrieb
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Optionale Reduzierung von Drehzahl und Schlagenergie zum Arbeiten in weicheren Materialien
- Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Staubarmes Meißeln und Bohren mit externer Staubabsaugung ESA max (Zubehör)

Bestell-Nr. EAN-Code	600767500 4061792002630
Max. Einzelschlagenergie (EP-TA)	18.8 J
Max. Schlagzahl	2360 /min
Nennaufnahmeleistung	1500 W
Bohr-Ø Beton mit Hammer- bohrern	52 mm
Leerlaufdrehzahl	200 / 270 /min
Drehzahl bei Nennlast	200 / 270 /min
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Spannhalsdurchmesser	85 mm
Gewicht ohne Netzkabel	12.4 kg
Kabellänge	6 m

Lieferumfang

gummierter Zusatzhandgriff, Schmiermittel für Werkzeugeinsteckende, Reinigungstuch, Kunststoffkoffer