

# MHEV 11 BL (600770500) Meißelhammer

Bestell-Nr. 600770500  
EAN 4061792002722



Abbildung stellvertretend



- Hohe Abbruchleistung durch wartungsfreien Brushless-Motor und Hochleistungsschlagwerk
- Lange Lebensdauer dank Brushless-Technologie und robusten Aluminiumdruckguss-Gehäusen von Getriebe und Motor
- 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
- Optionale Reduzierung der Schlagenergie zum Arbeiten in weicheren Materialien
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Schlagzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Staubarmes Meißeln mit externer Staubabsaugung ESA max (Zubehör)
- Variabler Bügelhandgriff um 360° drehbar und winkelverstellbar für eine optimale Arbeitsposition

## Technische Werte

### KENNWERTE

Max. Einzelschlagenergie (EPTA)	18 J
Max. Schlagzahl	2100 /min
Nennaufnahmeleistung	1500 W

Werkzeugaufnahme	SDS-max
------------------	---------

Gewicht ohne Netzkabel	12.2 kg
------------------------	---------

Kabellänge	6 m
------------	-----

## VIBRATION

Meisseln	10.3 m/s <sup>2</sup>
----------	-----------------------

Messunsicherheit K	1.5 m/s <sup>2</sup>
--------------------	----------------------

## GERÄUSCHEMISSION

Schalldruckpegel	90 dB(A)
------------------	----------

Schalleistungspegel (LwA)	101 dB(A)
---------------------------	-----------

Messunsicherheit K	3 dB(A)
--------------------	---------

## Lieferumfang

- Zusatzhandgriff
- Bügelhandgriff
- Schmiermittel für Werkzeugeinsteckende
- Reinigungstuch
- Kunststoffkoffer