

# BOHR- UND STEMMHÄMMER



HR4511C  
HR4011C



HR5211C  
HR5201C



HM0871C  
HM0870C



HM1111C  
HM1101C



HM1213C  
HM1203C



HM1214C



HM1400



HM1317C



HM1307CB



HM1307C



BHR261RDE  
BHR261TRDE



HM1801

HM1801

	Leistung (W)	Leerlaufdrehzahl (min <sup>-1</sup> )	Schlagzahl (min <sup>-1</sup> )	Einzel Schlagstärke (J)	Bohrleistung Vollbohrer (mm)	Bohrleistung Bohrkronen (mm)	Gewicht lt. EPTA (kg)
HR4011C	1.100	235-480	1.350 - 2.750	9,5	40	105	6,6
HR4501C	1.350	130-280	1.250 - 2.750	12,5	45	125	8,4
HR4511C	1.350	130-280	1.250 - 2.750	12,5	45	125	9,1
HR5201C	1.500	130-260	1.075 - 2.150	20	52	160	11,4
HR5211C	1.500	130-260	1.075 - 2.150	20	52	160	12,4
	Leistung (W)	Leerlaufdrehzahl (min <sup>-1</sup> )	Schlagzahl (min <sup>-1</sup> )	Einzel Schlagstärke (J)	Vibration m/s <sup>2</sup>	Schalldruckpegel (LPA) (dB)	Gewicht lt. EPTA (kg)
HM0870C	1.100		1.100 - 2.650	7,6	11,5	103	5,1
HM0871C	1.100		1.100 - 2.650	8,1	8	103	5,6
HM1101C	1.300		1.100 - 2.650	11,5	13,5		7,3
HM1111C	1.300		1.100 - 2.650	11,2	7,5		8
HM1203C	1.510		950 - 1.900	19,1	15,5	98	9,7
HM1213C	1.510		950 - 1.900	18,6	7	97	10,8
HM1214C	1.510		950 - 1.900	19,9	8	102	12,3
HM1400	1.240		1.200	33,7			18,1
HM1307C	1.510		730 - 1.450	25,5	14,4	104	15,3
HM1317C	1.510		730 - 1.450	25	8,6	104	17
HM1307CB	1.510		730 - 1.450	26,5	14,4	102	17,3
HM1801	2.000		1.100	63		106	29,7
HM1810	2.000		1.100	63		107	32,3
	Akku (V / Ah)	Leerlaufdrehzahl (min <sup>-1</sup> )	Schlagzahl (min <sup>-1</sup> )	Einzel Schlagstärke (J)	Bohrleistung Stahl / Beton (mm)	Bohrleistung Holz (mm)	Gewicht lt. EPTA (kg)
BHR261RDE	36 / 2,6	0 - 1.200	0 - 4.800	2,5	12 / 26	32	4,5
BHR261TRDE	36 / 2,6	0 - 1.200	0 - 4.800	2,5	12 / 26	32	4,8

# BONUSAKTION

**Sichern Sie sich einen zusätzlichen Bohrhammer !**

Einen Makita Bohr- oder Stemmhämmer kaufen und einen kostenlosen Elektronik Bohrhammer HR2470T sichern.

**ZUGREIFEN** - nur bis zum 30.06.2011

**Elektronik-Bohrhammer HR2470T**

### Mitgeliefertes Zubehör:

- Transportkoffer
- Tiefenanschlag
- Seitengriff
- Schnellwechselbohrfutter (Bohren)
- Schnellwechselbohrfutter (SDS-Plus)

- Werkzeugloses Wechseln zwischen SDS-PLUS und Schnellspannbohrfutter
- Staubgeschützte SDS-PLUS-Aufnahme mit Schnellverriegelung
- Neuer Schalter liefert gleiches Drehmoment bei Rechts- und Linkslauf
- Die Zick-Zack-Beschichtung des Ankers und ein neuer Schlagbolzen ermöglichen härtesten Einsatz
- Bohren, Schlagbohren oder Meißeln
- 40-fache Meißelverstellung
- Elektronikschalter mit Arretierung für Dauerbetrieb
- Rutschkupplung
- Rutschfester Handgriff mit eingelegtem Gummipolster



Leistungsaufnahme	780 W
Bohrerdrehzahl	0 - 1.100 min <sup>-1</sup>
Schlagzahl	0 - 4.500 min <sup>-1</sup>
Einzel Schlagstärke	2,4 J
Bohrleistung (in Beton Ø)	24 mm
Bohrleistung (in Stahl Ø)	13 mm
Bohrleistung (in Holz Ø)	32 mm
Bohrkronen Ø	65 mm
Gewicht lt. EPTA	3 kg

### Makita Werkzeug GmbH

A-1230 Wien, Kolpingstraße 13  
 Tel.: +43 1 616 27 30 - 0  
 Fax: +43 1 616 27 30-40  
 Mail: Verkauf: verkauf@makita.at

Web: [www.makita.at](http://www.makita.at)



# Makita Anforderungs-Coupon

Ja, senden Sie mir bitte kostenlos einen Elektronik-Bohrhammer HR2470T zu.

Eine Kopie des Kaufbelegs aus dem Zeitraum 01.04. - 30.06.2011 für einen Makita Bohr- oder Stemmhämmer liegt bei.

Die Seriennummer des Geräts lautet (siehe Typenschild):

- |                          |         |                          |            |
|--------------------------|---------|--------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | HR4011C | <input type="checkbox"/> | HM1213C    |
| <input type="checkbox"/> | HR4501C | <input type="checkbox"/> | HM1214C    |
| <input type="checkbox"/> | HR4511C | <input type="checkbox"/> | HM1400     |
| <input type="checkbox"/> | HR5201C | <input type="checkbox"/> | HM1307C    |
| <input type="checkbox"/> | HR5211C | <input type="checkbox"/> | HM1317C    |
| <input type="checkbox"/> | HM0870C | <input type="checkbox"/> | HM1307CB   |
| <input type="checkbox"/> | HM0871C | <input type="checkbox"/> | HM1801     |
| <input type="checkbox"/> | HM1101C | <input type="checkbox"/> | HM1810     |
| <input type="checkbox"/> | HM1111C | <input type="checkbox"/> | BHR261RDE  |
| <input type="checkbox"/> | HM1203C | <input type="checkbox"/> | BHR261TRDE |

Zutreffendes bitte ankreuzen.

Firma \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Nachname \_\_\_\_\_

Straße, Nr. \_\_\_\_\_

PLZ / Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

## Entscheiden Sie sich für Qualität und Power.

Beim Kauf einer der innen abgebildeten Bohr- oder Stemmhämmer bei einem teilnehmenden österreichischen Makita-Händler erhalten Sie im Zeitraum vom 01.04. - 30.06.2011 kostenlos einen Elektronik-Bohrhammer **HR2470T** im Wert von **€ 270,95** zugesandt.

Senden Sie uns den vollständig ausgefüllten Anforderungs-Coupon zusammen mit einer Kopie des Kaufbelegs Ihres neuen Bohr- oder Stemmhämmer in einem ausreichend frankierten Umschlag an:

### Makita Werkzeug GmbH

Kolpingstraße 13  
1230 Wien

oder per Fax an: **01 616 27 30 - 40**

oder per E-Mail an: **aktion2011@makita.at**

Der Versand erfolgt innerhalb von 4 Wochen und ist nur innerhalb Österreichs möglich. Eine Auszahlung des Barwertes der Zugabe ist nicht möglich.

Einsendeschluß ist der **15.07.2011** (Datum des Poststempels)

# Makita

Qualität auf höchster Stufe

## BOHR- UND STEMMHÄMMER



**+ BONUS  
AKTION**