



**WACKER
NEUSON**

EHB 11 BL magic
Elektro-Bohr-/Schlaghammer, 230V, hex
19x82,5mm/0,75
Artikelnummer 0008395



Wartungsfreie Zeit ist Geld!

Die innovativen magic Bohr- und Aufbruchhämmer sparen bares Geld, weil sie keine Zeit für Wartungen und Ausfälle stehen: Durch den Drehstrom-Motor entfällt das Wechseln abgenützter Kohlebürsten. Ausfälle aufgrund durchgebrannter Wicklungen am Läufer des Motors gehören ebenfalls der Vergangenheit an. Zukunftsweisend ist dagegen der integrierte Umformer, durch den die magic Elektrohämmer an eine normale 230-V-Steckdose angeschlossen werden können.

Technische Daten

Beschreibung	Metrisch	Imperial
L x B x H (ohne Werkzeug)	560 x 105 x 245 mm	22,1 x 4,1 x 9,6 in
Versandlänge	765 mm	30,1 in
Versandbreite	165 mm	6,5 in
Versandhöhe	450 mm	17,7 in
Gewicht ohne Werkzeug	11,0 kg	24,3 lb
Transportgewicht (mit Verpackung)	17,3 kg	38,1 lb
Einsteckende	hex 19 x 82,5 mm	hex 0,75 x 3,25 in
Schlagzahl (verstellbar)	1.300 - 2.150 1/min	1.300 - 2.150 blows/min
Bohrerdrehzahl	140-225 1/min	140-225 rpm
Einzelschlagarbeit	19 (1,9) J (mkp)	14 ft lb/blow
Abbruchleistung	600 kg/h	1.320 lb/h
Antriebsmotor	Drehstrom-Asynchronmotor mit vorgeschaltetem Frequenzumformer für Wechselstrom 50/60 Hz - schutzisoliert	
Spannung	220 - 240 1~ V	220 - 240 1~; V
Stromaufnahme	7,5 A	7,5 A
Leistungsaufnahme (erforderliche Aggregatleistung: 3,3	1,38 kW	1,85 hp

kW)

Schlagsystem

Luftfeder-Schlagsystem

Bohrantrieb

mit Sicherheitskupplung und abschaltbarer Antriebswelle

Schalleistungspegel
nach EG-Richtlinie
84/537/EWG

Änderungen im Interesse ständiger Weiterentwicklungen vorbehalten.

*Der tatsächliche Leistungsausgang kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Zubehör

Zubehörartikel sind nicht im Kaufumfang enthalten.


-  0032860: Spitzmeißel
- 0109320: Flachmeißel, 190 mm/7.48 "
- 0034103: Rohling 660 mm NL EE6kt.19x82,5
- 0032601: Asphalt-Keilspaten 320 mm NL
-  2006939: Stockhammereinsatz Zahn.9x9
-  0096628: HM-Wendelbohrer ø 18x 250 NL
-  0096629: HM-Wendelbohrer ø 20x 250 NL
-  0096626: HM-Wendelbohrer ø 22x 200 NL
-  0096634: HM-Wendelbohrer ø 22x 400 NL
-  0096627: HM-Wendelbohrer ø 25x 200 NL


-  0096635: HM-Wendelbohrer ø 25x 400 NL
-  0065671: HM-Wendelbohrer ø 26x 160NL
-  0096630: HM-Wendelbohrer ø 28x 250 NL
-  0096636: HM-Wendelbohrer ø 28x 400 NL
-  0096631: HM-Wendelbohrer ø 32x 250 NL
-  0096637: HM-Wendelbohrer ø 32x 400 NL
-  0096632: HM-Wendelbohrer ø 35x 250 NL
-  0096640: HM-Wendelbohrer ø 35x 550 NL
-  0096633: HM-Wendelbohrer ø 40x 250 NL
-  0096638: HM-Wendelbohrer ø 40x 400 NL
-  0047653: HM-Wendelbohrer ø 42x 160NL
-  0096639: HM-Wendelbohrer ø 45x 400 NL
-  0065672: HM-Wendelbohrer ø 55x 550NL
-  0039859: HM-Wendelbohrer ø 65x 550 NL
- 0065673: HM-Wendelbohrer ø 80x 550NL





-  0124275: Maschinenadapter (Wacker)
-  0124289: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124290: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124291: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124292: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124293: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124294: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124295: Kreuzbohrkrone Typ G
-  0124296: Kreuzbohrkrone Typ X
-  0124297: Kreuzbohrkrone Typ X
-  0124298: Kreuzbohrkrone Typ X
-  0124299: Kreuzbohrkrone Typ X
-  0124300: Kreuzbohrkrone Typ X
- 0124301: Kreuzbohrkrone Typ X





-  0124302: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124303: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124304: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124305: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124306: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124307: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124308: Kreuzbohrkrone Typ X


-  0124309: Kreuzbohrkrone Typ X

-  0124310: Kreuzbohrkrone Typ S

-  0124311: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124312: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124313: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124314: Kreuzbohrkrone Typ S


- 0124315: Kreuzbohrkrone Typ S





-  0124316: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124317: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124318: Kreuzbohrkrone Typ S


-  0124319: Kreuzbohrkrone Typ S

-  0124320: Kreuzbohrkrone Typ S

-  0124321: Kreuzbohrkrone Typ S

-  0124322: Kreuzbohrkrone Typ S

-  0124276: Maschinenadapter SDS-max

-  0124281: Verlängerung m. Wackeranschluss, 330 mm/13 "

-  0124278: Verlängerung, 200 mm/7.87 "



-  0124279: Verlängerung, 300 mm/11.81 "

-  0124280: Verlängerung, 460 mm/18.11 "

-  0124282: Förderwendel, ø 33 mm/1.3 "

- 0124283: Förderwendel, ø 48 mm/1.89 "



-  0124284: Förderwendel, ø 63 mm/2.48 "
-  0124285: Förderwendel, ø 78 mm/3.07 "

Merkmale und Vorteile

- Ebenfalls komplett verschleißfrei: berührungslose Drehzahlverstellung.
- Gleichmäßige und geballte Leistung in hartem und weichem Material durch neues High-Tech-Schlagwerk.
- Mit Sicherheit mehr Schutz für den Bediener durch einzigartigen, integrierten Umformer: Automatischer Spannungsausgleich schützt vor Unter- und Überspannungen.
- Ermüdungsarmes Arbeiten durch individuell verstellbares Pro-Ergo® Griffsystem: Schnelles und leichtes Umgreifen während des Arbeitens für mehr Leistung im gleichen Zeitraum.
- Wahlweise mit SDS-max (BLM) oder Sechskant-Werkzeug- Einsteckende (BL) zu bestücken.

Lieferumfang

- inkl. 5 m Anschlusskabel, Spritzguss-Tragekoffer mit Werkzeugfächern, Fettpresse mit 180 cm³ Fett, Betriebsanleitung und EG-Konformitätserklärung



Einen Wacker Neuson Ansprechpartner in Ihrer Nähe finden Sie auf unserer
Webseite www.wackergroup.com.

© 2008 Wacker Construction Equipment AG