



**Elektro-
werkzeuge**

WWW.BAIER-TOOLS.COM



DIAMANT-TROCKENBOHRMASCHINE

BDB 829

Effektives Bohren in armierten Beton
dank Softschlag



**SCHNELLER.
STÄRKER.
BAIER.**

TROCKENBOHRMASCHINE

BDB 829

Diamant-Tockenbohrmaschine für maßgenaues Bohren in Stahlbeton ohne Ausbrüche von Ø 42 mm bis 250 mm

2-Gang Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung sorgt für einen durchgängigen und kraftvollen Bohrprozess - in gewohnter BAIER-Qualität.



Zu- und abschaltbarer Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt in harten Materialien und befördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg.

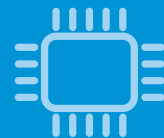
**KEINE
ÜBERLASTUNG**



**NIEDRIGE
BETRIEBSKOSTEN**



**ELEKTRONIK FÜR
SANFTANLAUF**



Direkt zum
Produktvideo



MADE IN GERMANY



NIE MEHR NASSBOHREN

ENORME EFFIZIENZ. BEMERKENSWERTE KOSTENERSPARNIS.

Profitieren Sie vom Trockenbohren mit BAIER: keine Rüstzeit, keine Kosten für Wassereinrichtung! Keine Baustellenreinigung und keine Wasserentfernung - bei gleichem Ergebnis!

DIE BAIER BDB 829

WAS SIE AUSZEICHNET

FLEXIBILITÄT

Viele Einsatzmöglichkeiten: Handgeführt, ständergeführt mit/ohne Softschlag, Kernbohren, Dosensenken, ...

QUALITÄT

Made in Germany - alle Bauteile werden in Deutschland produziert und verbaut

SCHNELLIGKEIT

Durch konstant definierte Schlagkraft besonders effektiv

INNENLEBEN

Getriebe aus Vollmaterial hergestellt - höchste Präzision und Qualität

SICHERHEIT

Keine Überlastung durch Regelelektronik - Elektronik für Sanftanlauf

SIMPLIZITÄT

Geringe Wartungskosten dank einfachem, handlichem Aufbau der Maschine

DIE BAIER BDB 829

TECHNISCHE DATEN



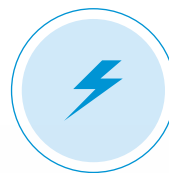
SCHLAGFREQUENZ

1. Gang
14.500 sqm
2. Gang
30.000 sqm



AUFNAHME

1 1/4"
und **1/2"**



LEISTUNG

2.150 w



GEWICHT

6,6 kg

DIE BAIER BDB 829 IM VERGLEICH ZUM NASSBOHREN



47
min



Aufbau &
Entsorgung
35 min



Bohrzeit
12 min

Hinzu kommen
die Kosten für
die Einrichtung
und Reinigung
der Baustelle



30
min



Aufbau
15 min



Bohrzeit
15 min

36%

ZEITERSPARNIS
zum Nassbohren



15
min



Aufbau
0 min



Bohrzeit
15 min

68%

ZEITERSPARNIS
zum Nassbohren

Die hier angegebenen Zeiten beziehen sich auf eine 120mm-Bohrung für eine Dunstabzugshaube in einer Küche – um ein repräsentatives Beispiel aufzuzeigen.

BDB 829 + Zubehör	ID.-Nr.	VK-Preis
Trockenbohrmaschine BDB 829 im Transportkoffer	9325	1.049,00 €
Bohrständer BST 200 inkl. Spannhalsaufnahme und Befestigungsset	8167	874,90 €
Vakuumpumpe für Bohrständer und Befestigungsset	73312	257,90 €
Ersatz-Vakuumdichtgummi für Fußplatte	60392	22,90 €
Zentrierdorn zum Dosensenken	6471	64,90 €
Zentrierdorn zum Kernbohren, Länge 300 - 450 mm	74179	86,90 €
Ersatz-Zentrierstift für Zentrierdorn zum Dosensenken	62604	17,90 €
Schärfplatte	15453	86,90 €
Transportkoffer	8495	85,90 €
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	796,90 €
Kordelgewindestange komplett	52126	44,90 €
Schwerlastdübel M12, 10 Stück	52159	18,90 €
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,7 m bis 3 m	65953	411,90 €
Spezial-Entstauber BSS 607 M (inkl. Zubehörsortiment und Antistatik-Saugschlauch)	9250	644,00 €

TROCKEN-BOHRKRONE TITANIUM FÜR ARMIERTEN BETON

Durchmesser	Aufnahme	Nutzlänge	Id.-Nr.	Vk-Preis
52 mm	1 1/4"	400 mm	6351	108,90 €
56 mm	1 1/4"	400 mm	6354	108,90 €
62 mm	1 1/4"	400 mm	6496	141,90 €
68 mm	1 1/4"	400 mm	6356	141,90 €
82 mm	1 1/4"	400 mm	6358	162,90 €
102 mm	1 1/4"	400 mm	6360	180,90 €
112 mm	1 1/4"	400 mm	6362	195,90 €
122 mm	1 1/4"	400 mm	6364	216,90 €
127 mm	1 1/4"	400 mm	6402	216,90 €
132 mm	1 1/4"	400 mm	6366	226,90 €
142 mm	1 1/4"	400 mm	6717	236,90 €
152 mm	1 1/4"	400 mm	6368	259,90 €
162 mm	1 1/4"	400 mm	6370	291,90 €
182 mm	1 1/4"	400 mm	6694	309,90 €
202 mm	1 1/4"	400 mm	6372	324,90 €

Direkt zum
Produktvideo

