

**NEUHEIT!**

Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine mit Softschlag zum Dosensenken

# ABDB 82



handgeführt

Abbildung ähnlich:  
Handgriff seitenverkehrt.

## PROFI-VORTEILE

- **Elektronische Drehmomentkupplung** mit erhöhter Präzision für exaktes, feinfühliges Arbeiten
- **Robustes Aluminium-Druckguss-Getriebegehäuse** für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit
- **Hochleistungsfähiges Schlagwerk** für beste Arbeitsergebnisse
- **Akkupacks mit Kapazitätsanzeige** zur Kontrolle des Ladezustands
- **Thermischer Überlastschutz** schützt den Motor vor Überhitzung

## Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine zum Dosensenken bis $\varnothing$ 82 mm

- Kompakte 18-V-Akku-Bohrmaschine mit kraftvollem Brushless-Motor und optimaler Drehzahl für schnelles Dosensenken
- Zuschaltbarer Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt und schont gleichzeitig die Diamantsegmente für eine längere Standzeit der Diamantkrone
- Staubfreies und präzises Arbeiten durch optimal geformten Saugadapter mit integriertem Zentrierstift



AKKUSPANNUNG	DREHZAHL	BOHRER $\varnothing$	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
18 Volt	2.000 U <sub>pm</sub>	68/82 mm	M16	38.000 S <sub>pm</sub>	2,0 kg

**NEUHEIT!**

ABDB 82	ID.-NR.	VK-PREIS
Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine ABDB 82 18 V, inkl. Saugadapter, Zentrierstift und Transportkoffer	10001	399,00 EUR
Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine ABDB 82 18 V, Set: Maschine inklusive Saugadapter, Zentrierstift, Akku 18 V 8 Ah, Schnellladegerät 145 W, Transportkoffer L-Boxx	10002	549,00 EUR
Akkupack 18 V 8 Ah	9997	159,90 EUR
Akku-Schnellladegerät 12-36 V, 145 W	9998	89,90 EUR
Saugadapter inklusive Zentrierstift und Dorn	9652	69,90 EUR
Ersatz-Zentrierstift für Saugadapter	9651	10,90 EUR
Transportkasten ABDB	9995	69,90 EUR
Dosensenker Titanium 2.0, Ø 68 mm für den universellen Einsatz in hartem Material (Absauglöcher hinten)	10015	89,90 EUR
Dosensenker Titanium 2.0, Ø 82 mm für den universellen Einsatz in hartem Material (Absauglöcher hinten)	10016	99,90 EUR

Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.



**Das BAIER-18-V-Akku-System ist Teil des Cordless Alliance System (CAS):**

- LiHD-Hochleistungs-Akkupacks mit Kapazitätsanzeige und eingebautem Überlastschutz für netzunabhängiges Arbeiten, auch bei sehr energieintensiven Anwendungen
- 100% Kompatibilität der Akkupacks und Ladegeräte mit Maschinen vieler führender Elektrowerkzeugmarken
- Klare Kostenvorteile durch Vielfachnutzung vorhandener Akkus
- Höchste Zuverlässigkeit und hohe Investitionssicherheit eines garantiert zukunftsfähigen Akku-Systems

**Entdecken Sie die kabellose Freiheit mit dem Akkupack!**



Titanium 2.0



Saugadapter



Akku



Schnellladegerät