

NEUHEIT!

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-Getriegehäuse** 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 Ø 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 Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
18 Volt	2.000 Upm	68/82 mm	M16	38.000 Spm	2,0 kg

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	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	10,50 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