

Zubehör /  
Elektrowerkzeuge

Fisch-Tools Wave Cutter „Evolution“ /  
Ryobi R 18 JS

Forstnerbohrer Wave Cutter von Fisch-Tools

# Das Ding mit dem Schliff

Fisch Tools hat mit dem Wave Cutter eine innovative Art des Forstnerbohrers im Sortiment. Wir sind gespannt, wie sich die Unterschiede zu handelsüblichen Produkten beim Arbeiten auswirken.

Die rotierende Außenkante des Wave Cutters ist wellenförmig geschliffen. Wie üblich verfügt der Bohrer über eine Zentrierspitze. Für sicheren Sitz im Bohrfutter ist das obere Schaftende auf 25 mm Länge an drei Seiten abgeflacht. Die Öffnungen zur Span-Abfuhr sind recht groß.

## Im Einsatz

Direkt beim ersten Einsatz fällt die Laufruhe des Bohrers auf. Da reißt und rupft nichts am Handgelenk. Durch den Wellenschliff wird die Temperatur am Bohrer gesenkt. außerdem steht weniger Material im Eingriff, dadurch eignet sich der Bohrer ideal für den Einsatz mit kräftigen Akkuschauborn. Wir haben unsere Tests mit einem

18-V-Gerät durchgeführt und sind auf ganzer Linie begeistert. Der Bohrfortschritt ist echt beeindruckend die Späne fliegen nur so aus den großen Abfuhröffnungen. Selbst wenn ein Ast „im Weg“ ist wird die Bohrgeschwindigkeit nur kurz langsamer.

## Fazit

Der Profi wird den schnellen Bohrfortschritt und die hohe Standzeit wegen besserer Wärmeabfuhr schätzen. Der Heimwerker wird bei diesem Bohrer seine Bedenken gegen mögliches Rupfen und Verspringen schnell über Bord werfen. Dieser Bohrer macht alle glücklich. Also merken: Wave Cutter von Fisch-Tools!

Jörg Ueltgesforth

Heimwerker  
1/15 Praxis Spitzenklasse  
EMPFEHLUNG



## Fisch-Tools Wave Cutter „Evolution“

Vertrieb: Johann Eberhard  
Weststeirische Bohrerfabrik, St. Josef (A)  
Preis: ab 21 Euro  
Hotline: 0043 3136 81119  
Internet: www.fisch-tools.com

### Technische Daten:

Typ: Forstnerbohrer mit Wellenschliff  
Verfügbare Größen: 15 – 68 mm  
und 1/4" - 1 3/8"

### Note:

Funktion:	60%	1,2	●●●●●○
Bedienung:	20%	1,3	●●●●○
Ausstattung:	20%	1,2	●●●●○

### Bewertung: + -

+ sehr laufruhig / hohe Standzeit /  
sehr gut für Akkugeräte geeignet

Spitzenklasse

Heimwerker  
Praxis 1/2015

1,2

Preis/Leistung: gut