

# STONEREEF

Vielen Dank, dass Du Dich für unseren STONE REEF  
**Diamantschleiftopf** entschieden hast.

Solltest Du **Fragen** zu unseren Produkten haben, kannst  
Du uns gerne eine E-Mail an folgende Adresse schicken:  
**service@stonereef.de**

Wir wünschen Dir **viel Freude** beim Werken!

Dein STONE REEF Team

---



Hilf anderen mit  
**Deiner Rezension**



Dein exklusiver  
**Servicebereich**

[www.stonereef.de/service](http://www.stonereef.de/service)



DIAMANT-  
SCHLEIFTOPF

# STONEREEF



## **Sicherheitshinweise:**

- Sicherheitshinweise für alle beim Arbeiten mit dem Diamantschleiftopf verwendeten Werkzeuge und Vorrichtungen beachten.
- Materialhinweise auf der Verpackung beachten und den Diamantschleiftopf nicht für andere Materialien verwenden.
- Achte auf Sauberkeit des Diamantschleiftopfes, der Spindel und des Spannsatzes.
- Für die Arbeiten nur die für das Elektrowerkzeug vorgesehene Absaughaube mit Anschluss an einen geeigneten Staubsauger verwenden.
- Vor allen Arbeiten am Elektrowerkzeug den Netzstecker aus der Steckdose ziehen oder die Batterie aus dem Werkzeug entfernen.

## **Montagehinweise:**

- Den Diamantschleiftopf nur in der richtigen Größe für das verwendete Elektrowerkzeug verwenden. Der Bohrungsdurchmesser des Diamantschleiftopfes muss dem Durchmesser des Montageflansches entsprechen. Die Bohrung des Diamantschleiftopfes darf nicht vergrößert werden. Die Verwendung von Adaptern oder Reduzierstücken ist nicht zulässig.
- Bei der Montage ist darauf zu achten, dass der Pfeil auf dem Diamantschleiftopf in Drehrichtung zeigt. Dabei muss der Pfeil auf dem Diamantschleiftopf mit der Drehrichtung der Werkzeugspindel übereinstimmen.

## **Hinweise zur Anwendung:**

- Den Diamantschleiftopf vor jedem Einsatz überprüfen. Er muss richtig montiert sein und sich frei drehen können.

- Die maximal zulässige Drehzahl des Diamantschleiftopfes muss mindestens der maximalen Drehzahl des Werkzeuges entsprechen. Die maximal zulässige Drehzahl ist auf dem Diamantschleiftopf angegeben.
- Vor der eigentlichen Arbeit einen Probelauf ohne Belastung von mindestens 30 Sekunden durchführen.
- Überlastung des Diamantschleiftopfes vermeiden. Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn mit geringem Druck geschliffen wird.
- Schutzbrille, Staubmaske und Schutzhandschuhe tragen.
- Während der Arbeit unbedingt die Schutzhaube des Elektrowerkzeugs und eine Absaughaube mit Anschluss an einen geeigneten Staubsauger verwenden.
- Führe das Elektrowerkzeug nicht mit Schwung über das Werkstück, um Schläge zu vermeiden.
- Wenn das Werkstück schräg steht, das Elektrowerkzeug nicht auf das Werkstück setzen.
- **Vorsicht!** Der Diamantschleiftopf kann während der Arbeit sehr heiß werden. Vor dem Abkühlen nicht mit den Händen berühren.

## **Lagerung & Transport:**

- Diamantschleifscheibe an einem trockenen Ort, fern von hohen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung lagern.
- Plötzliche Temperaturschwankungen während der Lagerung vermeiden.
- Während des Transports mechanische Einwirkungen auf die Verpackung vermeiden.
- Den Diamantschleiftopf vor dem Transport des Elektrowerkzeugs demontieren, um Beschädigungen zu vermeiden.