

## Diamant-Schärfstein aus Silicium Carbid, Art. 20050

- Neuartige, extrem harte und dichte Materialien machen die Anwendung eines Schärfsteines erforderlich
- Der neue Schärfstein verbessert wesentlich die Schnittleistung aller Diamantbohrkronen und Diamanttrennscheiben. Dabei wird die obere Bindungsschicht gereinigt und neue, scharfe Diamantpartikel freigelegt
- Schärfstein immer dann anwenden, wenn die Schnittgeschwindigkeit nachlässt bzw. stärkerer Druck notwendig ist
- Der Schärfstein ist durch seine spezielle Struktur sehr haltbar und für unzählige Schärfungen verwendbar!

### Handhabung:

- Mit Bohrkronen oder Trennscheiben kurz in Schärfstein bohren/schneiden (Diamantbesatz muss vollständig eintauchen)
- Nur trocken anwenden!



**Für technische Beratung und Rückfragen Tel.: 08667 878-110**

Copyright: Diese Bedienungsanleitung ist Eigentum der Firma Karl Dahm & Partner GmbH.

Das Nachdrucken oder Kopieren - auch auszugsweise - ist ohne Zustimmung der Firma Karl Dahm & Partner GmbH nicht gestattet. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.