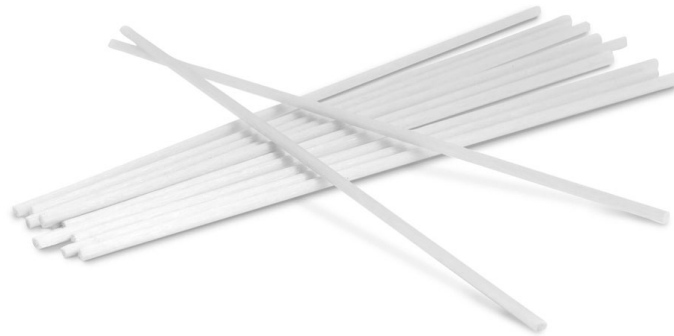


Ersatzmine Glasfaser für 2-168 Ø 2 mm (VE12)

Art.-Nr. **2-169-VE12**
Inhalt: 12 Stück

Merkmale

Made in Germany
Borsten aus Glasfaser
Borsten Länge 112 mm
zum Reinigen von Löt- bzw. Schweißstellen
zum Entrosten, Polieren, Schleifen von kleinsten Teilen
für Korrekturen oder Radierungen
Pinsel Ø 2 mm
Gesamtlänge 112 mm
Gewicht 1 g



Anwendung und Technik

ERSATZMINEN für: Glasfaserradierer / Rostradierer als handlicher und praktischer Helfer bei Korrekturen oder Radierungen, zum Reinigen von Löt- bzw. Schweißstellen (vorher und nachher), zum Entrosten oder Polieren sowie Schleifen von kleinsten Oberflächen. Gerne wird der Radierer auch im Modellbau eingesetzt zum Glätten von Flächen oder dem Reinigen von Holz sowie dem Aufhellen. Ebenso können Kleberreste auf Fensterglas entfernt werden.

Wir empfehlen den Glasfaserradierer gegebenenfalls an einer nicht sichtbaren Stelle auszuprobieren. Die Glasfaserradierer bestehen aus einer Schreibhülse, in der sich, je nach Größe, eine 2 oder 4 mm starke Glasfasermine befindet. Der integrierte Dreh- oder Druckmechanismus ermöglicht eine stufenlose Längenvariation der Glasfasermine. Ist eine Mine aufgebraucht wird sie einfach durch eine Ersatzmine ausgetauscht.