

Messingdraht-Radierer

Ø 4 mm (Kunststoffgehäuse mit Metallspitze)

Art.-Nr. **2-163**
mit Drehmechanik

Merkmale

zum Reinigen, Polieren, Schleifen
zum Entrostern, Kratzen und Entgraten
Gehäuse aus Kunststoff
mit Stahl-Spitze
Borsten aus Messing
Pinsel Ø 4 mm

Gesamtlänge 120 mm
Gewicht 10 g



Anwendung und Technik

Messingdraht-Radierer dienen dem Anwender als praktische Helfer zum Reinigen, Schleifen, Kratzen und Entgraten. Insbesondere verdreckte Gewindegänge an unzugänglichen Stellen können mit Hilfe der Messingdraht-Radierer problemlos gereinigt und entrostet werden.

Wir empfehlen den Messing-Radierer gegebenenfalls an einer nicht sichtbaren Stelle auszuprobieren. Der Stift besteht aus einer Schreibhülse, in der sich eine austauschbare Messing- oder Stahlbürste (Mine) befindet. Der integrierte Drehmechanismus ermöglicht eine stufenlose Längenvariation der Mine. Ist eine Mine aufgebraucht, wird sie einfach durch eine Ersatzmine ausgetauscht.