

WR - Micro-Feinstrahltechnik



Gerätekurzbeschreibung:

WR – Micro-Feinstrahlgeräte sind kompakte Kleinstrahlgeräte, die nach dem Druckstrahlprinzip arbeiten und ausschließlich für mineralische Strahlmittel bis zu einer Korngröße von max. 250 µm ausgelegt sind.

Mit dem äußerst funktionalen, handlichen, praktischen Handstück mit Hartmetalldüse, von 0,8 mm bis 1,5 mm verfügbar, lassen sich Punktgenaue Feinstrahlarbeiten von Konturen, Stegen, Schlitzen, Hinterschneidungen Bohrungen usw. ausführen.

Einsatzgebiete / Anwendungsbeispiele:

Werkzeug- / Formenbau, Restauration, Motorenbau, Dental uvm.
Reinigen, Glätten, Entgraten, Aufräumen, Mattieren, Oxydschichtentfernung,
Polieren von Normal- und Edelmetallen,

Als optionales Zusatzgerät kann das Feinstrahlgerät Typ WR – JK 1 Single inkl. Fußpedal mit bereits vorhanden Strahlkabinen optimal kombiniert werden.

Die Kompaktausführung Typ WR – JK 2 mit Beleuchtung, Fußschalter und externer Absaugung, ist als Tischkabine auch als eigenständige Strahlanlage einsetzbar. Mit 2 Strahlmittelbehältern und Strahldüsen können mit 2 verschiedenen Strahlmedien komplexe Oberflächenstrukturen erzeugt werden.

Für ausführliche Details fragen Sie uns bitte an.