

WALNUßSTRAHLGERÄT



Verkokungen im Motorraum reinigen.

Das Granulat-Punktstrahlgerät ermöglicht es Verkokungen im Einlasskanal, sowie an Ventilen von Verbrennungsmotoren zu entfernen. Je nachdem, welcher Motorentyp gereinigt werden soll, gibt es verschiedene Saugadapter. Mit Walnusschalengranulat wird die Oberfläche gereinigt. Mit maximal 8 bar wird das Granulat aufgebracht. Mit einem Druckregler inklusive Wasserabscheider lässt sich der Druck am Gerät entsprechend einstellen.

Vorteile

- Schnelle und effektive Entfernung von Verkokungen
- Kein Einsatz von chemischen Hilfsmitteln
- Einfache Anwendung und ein nachhaltiges Ergebnis
- Es wird kein Strom benötigt, da das Gerät mit Druckluft arbeitet
- Je nach Motorentyp gibt es passende Saugadapter
- Verschiedene Düsen sind im Lieferumfang enthalten
- Freigegeben durch führende Automobilhersteller

- Granulatbehälter
- Schlauchpaket mit Handhabe
- Absaugschlauch 90°
- Absaugschlauch 250 mm
- Strahlzanze, gerade
- Strahlzanze, abgewinkelt
- O-Ring
- Bedienungsanleitung

Hier geht es zum Video!!! Reinigen mit Walnußschalen

Technischen Daten

- Länge (ohne Schlauch): ca. 290 mm
- Breite (ohne Schlauch): ca. 280 mm
- Höhe (ohne Schlauch): ca. 610 mm
- Behältervolumen: 5 l
- Gewicht: 16 kg
- Schlauchlänge: 4 m
- Arbeitsdruck: 6 - 8 bar

Nusschalen-Granulat ist ein eisenfreies und natürliches Strahlmittel. Es handelt sich um ein reines Naturprodukt, welches aus gereinigten, gemahlenden und klassifizierten Walnusschalen hergestellt wird. Dieses Strahlmittel besitzt eine relativ geringe Härte und ein geringes spezifisches Gewicht. Aufgrund dieser Eigenschaften eignet es sich besonders zur schonenden Reinigung von Oberflächen und zur Entgratung von Werkstücken aus Kunststoff. Dabei erfolgt kein Abtrag an Werkstoff des Werkstückes. Das Nusschalen-Granulat enthält keine metallischen Bestandteile und ist elektrisch nicht leitend.

Empfohlene Strahlssysteme:

- Injektorstrahlssysteme
- Druckstrahlssysteme
- Trockenstrahlverfahren

Anwendung

- Motorenreinigung in der Kfz-Industrie
- Motorenreinigung im Schiffsbau
- Schonendes Reinigen empfindlicher Oberflächen
- Zum Abtrag von Verunreinigungen ohne Toleranzveränderung des Grundmaterials
- Entgraten von Kunststoffen
- Mattieren von Kunststoffoberflächen



678 5525



454 8863

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.
678 5525	Walnuss Strahlgerät	911002

MOTORINNENREINIGUNG - REINIGUNG VON SAUGROHREN UND AGR-VENTILEN

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

454 8863 Strahlmittel



454 8863