

# GRANULAT-PUNKTSTRAHLGERÄT PG 5-8



## Kurzbeschreibung

Das Granulat-Punktstrahlgerät PG 5-8 ermöglicht es Verkokungen im Einlasskanal, sowie an Ventilen von Verbrennungsmotoren zu entfernen. Je nachdem, welcher Motorentyp gereinigt werden soll, gibt es verschiedene Saugadapter.

Mit Walnussschalengranulat 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

## Lieferumfang

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

## Technische 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
Herstellungsland	Deutschland
Einsatz	Entfernung von Verkokung (Einlassventil/-kanal)
Hersteller	TKR
Granulat	Walnusschalengranulat (spezielle Körnung)

## Maße & Gewicht

L x B x H	291 cm x 280 cm x 613,5 cm
Gewicht	15,5 kg

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KAMATEC GmbH  
Im Oberen Tal 31  
74858 Aglasterhausen  
GERMANY

Tel: +49 (0) 6262 / 92 605-0  
Fax: +49 (0) 6262 / 92 605-29  
Mail: [info@kamatec.com](mailto:info@kamatec.com)  
Web: [www.kamatec.com](http://www.kamatec.com)