

GRANULAT-PUNKTSTRAHLGERÄT PG 5-8



Kurzbeschreibung

Das Granulat-Punktstrahlgerät PG 5-8 ermöglicht es Verkokungen im Einlasskanal, sowie an Ventilen von Verbrennungsmotoren zu entfernen.

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.
- Verschiedene Düsen sind im Lieferumfang enthalten
- Freigegeben durch führende Automobilhersteller

Lieferumfang

- Granulatbehälter
- Schlauchpaket mit Handhabe
- Absaugschlauch 90°
- Absaugschlauch 250 mm
- Strahllanze, gerade
- Strahllanze, 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	Walnussschalengranulat (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
Web: www.kamatec.com