

310**Strahl-Pistolen für Kleinteile** Bestell-Nr. 310.002

Preiswertes, robustes Gerät, mit 6 mm Blas- und 3 mm Luftdüse, geringer Luftbedarf, ab 4 bar, 6 mm Schlauchanschluss, mit 1-ltr.-Alu-Hängebecher, Bajonettverschluss.

Ersatzstrahlrohre:

Bestell-Nr. 310.102 Normalausführung, gehärtet und verzinkt.

Bestell-Nr. 310.103 aus Spezialmaterial, weitaus längere Haltbarkeit, gelb chromatisiert.

310A**Strahlgerät RAPID** Bestell-Nr. 310.201

Robustes, handliches Gerät aus Aluminium-Druckguss. Zum direkten Verarbeiten des Strahlgutes aus Säcken, Fässern, Eimern usw. Ansaugschlauch 3 m lang, mit Spezial-Ansaugelement aus Ganzmetall. Luftanschluss 1/4" AG, 6 mm Blas- und 3 mm Luftdüse.

Ersatzansaugschlauch 3 m lang, kpl. mit Spezialansaugelement, 1/4" AG
Bestell-Nr. 310.202

Ersatzstrahlrohre s.o.

311**Metallische Strahlmittel** in 25 kg-Säcken (Mindest-Bestellmenge 150 kg)

| Sorten | Stahlguss-Strahlmittel GS-R, rund | Stahl-Drahtkorn StD-Z, zylindrisch | Hartguss-Strahlmittel GH-K, kantig | Leichtmetall-Strahlmittel GRANAL |
|----------------------|--|--|--|---|
| Anwendungsgebiet | Gussputzen, Entzundern von Eisen und Stahl in Schleuderrad- und Druckluftanlagen | | Entrosten, Entzundern, Aufrauen, überw. in Druckluftanl. | Gussputzen v. Alu-Gussteilen in Schleuderrad u. Druckluftanl. |
| Härte/Festigkeit | HV 1,0, 420 – 480 Δ HRC 42, 7 – 47,7 | HV 450 Δ 1580/1770 N/mm ² | HV 1,0, ca. 680 – 800 Δ HRC 59,2 – 64,0 | HV 0,2 90 – 120 |
| lieferbare Körnungen | Bestell-Nr. Körnung mm | Bestell-Nr. Körnung mm | Bestell-Nr. Körnung mm | Bestell-Nr. Körnung mm |
| | 311.004 0,2 – 0,4 | 311.204 0,4 | 311.304 0,2 – 0,4 | 311.404 0,2 – 0,4 |
| | 311.006 0,3 – 0,6 | 311.206 0,6 | 311.306 0,3 – 0,6 | 311.408 0,4 – 1,0 |
| | 311.008 0,4 – 0,8 | 311.209 0,9 | 311.308 0,4 – 0,8 | 311.412 0,8 – 1,2 |
| | 311.010 0,6 – 1,0 | 311.212 1,2 | 311.310 0,6 – 1,0 | 311.418 1,0 – 1,8 |
| | 311.013 0,8 – 1,3 | 311.215 1,5 | 311.313 0,8 – 1,3 | 311.425 1,8 – 2,5 |
| | 311.016 1,0 – 1,6 | | 311.316 1,0 – 1,6 | |
| | 311.020 1,3 – 2,0 | | 311.320 1,3 – 2,0 | |
| | 311.022 1,6 – 2,2 | | 311.322 1,6 – 2,2 | |
| | 311.028 2,0 – 2,8 | | 311.328 2,0 – 2,8 | |
| | | | 311.332 2,4 – 3,2 | |

Andere Körnungen und Typen auf Anfrage!

312**Nichtmetallische Strahlmittel** in 25 kg-Säcken (Mindestbestellmenge: 150 kg)

| Sorten | Schlackengranulat TESTRA | Glasstrahlperlen MGL | Glasstrahlkorn | Nusschalen-Granulat |
|----------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| Anwendungsgebiet | Gussputzen | Reinigung von Kokillen und Formen | | Oberflächenbearbeitung ohne Abtrag von Grundmaterial |
| Härte/Festigkeit | Mohs 7 | Knoop 5150 N/mm ² HRC 47 | Mohs ca. 7 | Mohs 2, 5 |
| lieferbare Körnungen | Bestell-Nr. Körnung mm | Bestell-Nr. Körnung μ | Bestell-Nr. Körnung μ | Bestell-Nr. Körnung mm |
| | 312.007 0,25 – 0,70 | 312.105 0 – 50 | 312.313 80 – 150 | 312.420 0,20 – 0,45 |
| | 312.010 0,25 – 1,00 | 312.108 40 – 80 | 312.321 100 – 200 | 312.445 0,45 – 1,00 |
| | 312.014 0,25 – 1,40 | 312.111 50 – 105 | 312.330 200 – 300 | 312.480 0,80 – 1,30 |
| | 312.020 0,25 – 2,00 | 312.115 75 – 150 | 312.350 300 – 600 | 312.490 1,00 – 1,70 |
| | 312.030 0,50 – 1,00 | 312.121 105 – 210 | 312.380 300 – 800 | 312.493 1,30 – 1,70 |
| | 312.034 0,50 – 1,40 | 312.125 150 – 250 | 312.384 400 – 1400 | 312.497 1,70 – 2,40 |
| | 312.040 0,50 – 2,00 | 312.130 180 – 300 | | |
| | 312.050 1,00 – 2,00 | 312.142 250 – 420 | | |
| | | 312.159 420 – 590 | | |
| | | 312.184 420 – 840 | | |

Weitere Strahlmittel auf Anfrage!

Diese Strahlmittel sind **gesundheitsunschädlich**. Sie sind weder silikogen noch cancerogen noch toxisch und entsprechen den Forderungen der „Technischen Regeln für gefährliche Arbeitsstoffe“.