

Strahlgut-Tonne und Ansaugkit für **ST-555** Wassergranulatstrahler

Ideal zur Reinigung
von Maschinen, Anlagen,
Fassaden und Mauerwerk:

- Strahlgut-Aufbewahrung in der Tonne
- Mobiles Arbeiten mit schwerem Strahlgut
- Schutz vor Regen und Feuchtigkeit
- Einfacher Anschluss
- Schnelle Installation mittels Schablone



Strahlpause: Der ST-555 Granulatstrahler lässt sich mit angeschlossener Pistole in der Arbeitspause sicher auf dem Deckel ablegen.



Strahlgut-Tonne und Ansaugkit

- Robuste Edelstahlausführung des Ansaugkits in Bogenform
- Inklusive Kugelhahn zur Granulatmengenregulierung
- Einfache Installation an vorhandene Tonnen, dank mitgelieferter Bohrschablone
- Schnell einsatzbereit: Der Ansaug-Schlauch (DN 12) wird einfach nur aufgesteckt. Für Schläuche, DN 19 wird ein Adapter benötigt. (Nippel: R+M Nr. 040 005 665)
- Für Strahlgut bis zu einer Körnungsgröße von 1,2 mm
- Mobiles Arbeiten dank Rollen
- Einfach ablegen: Der Wassergranulatstrahler ST-555 lässt sich auf dem Deckel der Tonne sicher ablegen und aufbewahren



Strahlgut-Tonne mit integriertem Ansaugkit



Handelsübliche, blaue 80 Liter PVC-Tonne mit montiertem Strahlgut-Ansaugkit aus Edelstahl

R+M Nr.
520 800 801

Ansaugkit für Strahlgut-Behälter/Tonne



Edelstahl. Einfache Installation mit Bohrschablone

R+M Nr.
200 555 493



Inklusive Kugelhahn: Zur Regulierung kann mit dem Öffnen des Kugelhahns weniger Granulat zugeführt werden.

Ansaugkit-Rohrbogen: Anschluss für den Ansaug-Schlauch, geeignet für die Größen DN 12 und DN 19, inkl. Adapter.