

Wassergranulatstrahler ST-555



The choice of perfection



DN 12 / DN 19

Ideal zur Reinigung
von Maschinen,
Anlagen, Fassaden und
Mauerwerk

Edelstahlausführung



Der Wassergranulatstrahler ST-555 komplett aus Edelstahl

- Körnungsgröße: 0,4 - 0,8 mm (DN 12) / 0,6 - 1,2 mm (DN 19)
- Mit Ansaugverstellung am Ansaug-Doppelrohr
- Strahldüse aus Hochleistungskeramik
- Inklusive 3 Düsen aus gehärtetem Edelstahl
- Schlauch DN 12 oder DN 19, Länge 4 Meter
- Maximaler Druck: 500 bar, max. Temperatur: 100 °C

Sandstrahler ST-555

M22 AG. Edelstahl. Strahlrohr mit Ansaugverstellung und Schlauch, 4 m.
Max. 500 bar



R+M Nr.	∅	D	Ø
200 555 530	12	03	2,3
200 555 540	12	04	2,3
200 555 555	12	055	2,3
200 555 565	12	065	2,3
200 555 575	12	075	2,3
200 555 630	19	03	3,1
200 555 640	19	04	3,1
200 555 655	19	055	3,1
200 555 665	19	065	3,1
200 555 675	19	075	3,1

Rep. Kit Sandstrahldüse



R+M Nr.
200 555 410

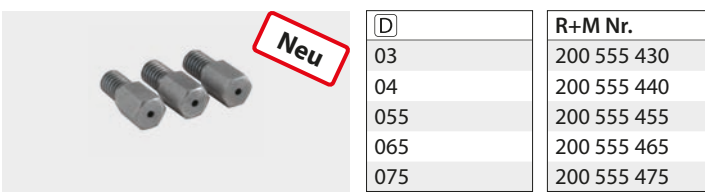


Ansaugrohr: beste Aufnahme des Strahlmittels durch Doppelrohr



Abgestimmt: beste Wirkungsweise durch das Zusammenspiel von Luftdruck und der Luftmenge an der Strahldüse

Rep. Kits 3 Düsen M4



D	R+M Nr.
03	200 555 430
04	200 555 440
055	200 555 455
065	200 555 465
075	200 555 475