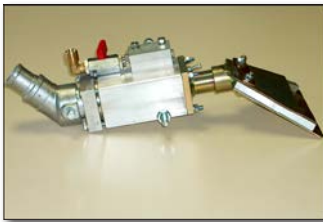
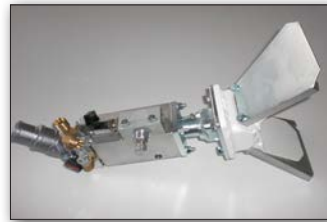




Perlpistolen und Perlschleudern

**Perlpistole****Doppel-Perlpistole**

- Verschleißfreie, pneumatische Nachstreuvorrichtung
- Gleichmäßige Verteilung der Streumittel durch Beschleunigung der Glasperlen durch Zerstäuberluft über die gesamte Strichbreite
- Streumenge stufenlos einstellbar
- Anschluss an Druck- und drucklose Behälter
- Einstellbare Verzögerung der Bepерlung
- Breite der Perlverteilung einstellbar
- Mit Schlauchstutzen
- Inkl. Düse und Verzögerungsventil sowie Zerstäuberluftabspernung

	Art.-Nr.	Maße LxBxH [mm]	Gewicht [kg]
Perlpistole	9703710	400x125x155	3,0
Doppel-Perlpistole	9705986	400x125x240	4,8
		Streubreite [cm]	
	9703710	10 – 30	
	9705986	10 – 30	
		Bohrung [mm]	
Luftdüse	9142953 ¹⁾ 9143316 9144650	2,5 1,5 0,8	
		Durchmesser [mm]	
Schlauchstutzen	9700014 9700392	32,0 / 40,0 25,0	

**Dosierperlpistole****Doppel-Dosierperlpistole**

- Nachstreuvorrichtung mit integriertem Fördersystem für die wegabhängige Bestreuung der Straßenmarkierung bei gleich bleibender Streudichte [g/m²] unabhängig von der Arbeitsgeschwindigkeit (Mengendosierung)
- Gleichmäßige Verteilung der Streumittel durch Beschleunigung der Glasperlen durch Zerstäuberluft über die gesamte Strichbreite
- Anschluss an Druck- oder drucklose Behälter möglich
- Feineinstellung der Streumenge durch Kettenradsatz
- Breite der Perlverteilung einstellbar
- Mit Schlauchstutzen
- Inkl. Luftdüse

Mitgelieferte Düsenätze: ¹⁾ selbstfahrende Maschinen

	Art.-Nr.	Maße LxBxH [mm]	Gewicht [kg]
Dosier-Perlpistole	9701550	390x155x180	4,4
Doppel-Dosierperlpistole	9705987	400x155x240	6,2
		Streubreite [cm]	
	9701550	10 – 30	
	9705987	10 – 30	
		Bohrung [mm]	
Luftdüse	9119612	3,0	
		Durchmesser [mm]	
Schlauchstutzen	9700014 9700392	32,0 / 40,0 25,0	



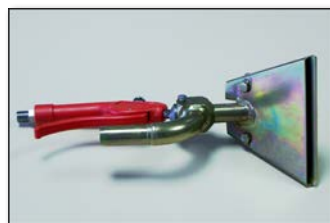
Nur bei Elektro-Perlschleuder:
Elektronische Einstellung der Streumenge der entsprechenden Dosierwalze, mittels Strichteilungselektronik (MALCON4/4E)

	Streubreite [cm]	Streumenge [g/m ²]	Art.-Nr. Teilesatz	Maße LxBxH [mm]	Gewicht [kg]
CONEX® Elektro-Perlschleuder	10 - 15	100 - 500	97 07 680 + 97 06 604	220x250x245	14,5
	10 - 15	500 - 1000	97 07 681 + 97 06 604	220x250x245	14,5
	25 - 30	100 - 500	97 07 684 + 97 06 604	480x250x245	20,0
	25 - 30	500 - 1000	97 07 685 + 97 06 604	480x250x245	20,0
CONEX® Elektro-Perlschleuder verstellbar	10 - 30	100 - 500	97 07 684 + 97 06 779 + 97 06 604	480x250x245	20,0
	10 - 30	500 - 1000	97 07 685 + 97 06 779 + 97 06 604	480x250x245	20,0
CONEX® Perlschleuder	10 - 15	100 - 500	97 03 489	410x135x245	9,0
	10 - 15	500 - 1000	97 03 490	410x135x245	9,0
	25 - 30	100 - 500	97 03 492	580x150x245	15,0
	25 - 30	500 - 1000	97 03 493	580x150x245	15,0
CONEX® Perlschleuder, verstellbar	10 - 30	100 - 500	97 03 492 + 97 06 779	580x150x245	15,0
	10 - 30	500 - 1000	97 03 493 + 97 06 779	580x150x245	15,0



Nur bei verstellbarer Perlschleuder:
Manuelle Einstellung der Streubreite von 10 - 30 cm möglich

- Nachstreuvorrichtung mit Dosierwalze für die wegabhängige Bestreuung der Straßenmarkierung bei gleichbleibender Streudichte [g/m²] unabhängig von der Arbeitsgeschwindigkeit (Mengendosierung)
- Gleichmäßige Verteilung der Streumittel durch großvolumiges Gehäuse über die gesamte Strichbreite
- Einbettungstiefe durch Beschleunigerwalze einstellbar
- Anschluss an Druck- und drucklose Behälter möglich
- Feineinstellung der Streumenge durch Kettenradsatz (gilt nicht für Elektro-Perlschleudern)
- Ohne Schlauchstutzen



Handperlpistole

- Nachstreuvorrichtung mit Ansaugsystem für die Förderung von Glasperlen aus Behältnissen aller Art
- Gleichmäßige Verteilung der Streumittel durch Beschleunigung der Glasperlen durch Zerstäuberluft über die gesamte Strichbreite (z.B. Sperrflächen, Zebrastreifen, Pfeilen).
- Inkl. Luftdüse

	Art.-Nr.	Maße LxBxH [mm]	Gewicht [kg]
Handperlpistole	9703089 inkl. Düse und Schlauchsatz	300x130x125	1,0
	9703870 inkl. Düse, ohne Schlauchsatz		
Luftdüse	9142570	Bohrung [mm] 2,0	
Schlauchsatz	9704635	Länge [m] 6,0	