

# Trichterspritzpistole



Trichterspritzpistole



Trichterspritzpistole mit Winkelstück

Mit der Trichterspritzpistole tragen sie die Putzmaterialien viel einfacher und gleichmäßiger auf Wand oder Decke auf als dies von Hand möglich wäre. Das Arbeiten mit der Putzpistole bietet sehr viele Einsatzszenarien. Zudem ist die Putzpistole eine kostengünstige Alternative zu den professionellen Putzmaschinen.

Die Pistole ist mit einem robusten 6-Liter-Behälter aus schlagfestem Kunststoff ausgestattet und erlaubt ein effizientes Arbeiten ohne große Unterbrechungen. Die 4-Loch bzw. 9-Loch Trichterpistole ermöglicht das individuelle Einstellen der Düsen von 3 bis zu 13 Millimetern Durchmesser.

Die Trichterpistole ist mit allen handelsüblichen Kompressoren kompatibel, wobei ein Minimum von 2 bar sowie 220 l/min an Druckluft vorausgesetzt wird.

Durch die einfache Bauweise ist eine schnelle und einfache Reinigung gewährleistet.

Die Trichterspritzpistole ist geeignet zum Spritzen von:

- Sanierungsputz bis 1,5 mm
- Feinputz
- Fertigputz
- Flüssige Raufaser
- Baumwollputz
- Lehmfeinputz
- Armierungsputz
- Quarzsandputz bis 6 mm
- Zierputztechniken aller Art, z. B. Chips, Pailletten, Flocken, usw.
- Plastikmassen
- Trockenquarz bis 8 mm
- Faserputz
- Multicolorfarben
- Mineralischen Feinmörtel
- Dispersionsfarben
- u.v.m.

- Leicht, handlich und kompakt
- Große Füllmenge - 6 Liter
- Geeignet zum Spritzen von Wänden und Decken (45°-Winkel als Zubehör erhältlich)
- Optimale Anpassung der benötigten Luftmenge durch Luftregulierventil
- Verbesserte Handhabung durch zusätzlichen Handgriff am Materialbehälter
- Mit oder ohne Luftschlauch erhältlich
- Einfache Reinigung
- Alle verbauten Teile als Ersatzteil erhältlich

## Lieferumfang

Trichterspritzpistole, bestehend aus:

- Handgriff mit Abzugsbügel
- Luftregulierventil mit Schnellkupplung
- 6-Liter-Behälter mit Befestigungsschelle
- 4-Loch-Scheibendüse (3, 5, 7 und 10 mm)
- 9-Loch-Scheibendüse (4, 5, 6, 7, 8, 9, 11 und 13 mm)

Trichterspritzpistole		
Typ	Ohne Luftschlauch	Mit Luftschlauch NW 9 (10 m)
Behälter	6 Liter	
Arbeitsdruck	min. 2 bis max. 6 bar	
Luftbedarf	min. 220 l/min	
Max. Körnung	8 mm (materialabhängig)	
Gewicht	1,6 kg	3,7 kg
Artikel-Nr.	210014006	207307001

	Bezeichnung	Größe	Abb.	Art.-Nr.
1	Behälter		1	207608001
	Ständer		2	206766009
	Lochscheibendüse	4-Loch	3	206688006
	Lochscheibendüse	9-Loch		200617002
	Winkelstück		4	1430006