

# PNEUMATISCHE PISTOLEN

## für die Klebstoff-Verarbeitung

Für intensive Arbeit/große Mengen, für Präzision und Produktivität.  
Passend für pastöse, flüssige und thixotrierte Produkte



### Pneumatische Ausdrückpistolen für Doppelkammerkartuschen (2K-Klebstoffe)



**Pneumatische Pistole TS 408M**  
für 50 ml – Kartuschen mit Mischverhältnis 1:1 und 2:1  
Druck: 8 bar  
Gewicht: 0,5 kg



**Pneumatische Pistole für 200 ml-Kartuschen mit**  
**Mischverhältnis 1:1 und 2:1**  
Druck: 6 bar  
Gewicht: 1,6kg



**Pneumatische Pistole für 400 ml-Kartuschen mit**  
**Mischverhältnis 1:1 und 2:1)**  
Druck: 6 bar  
Gewicht: 2,2 kg

### Pneumatische Ausdrückpistole für 1K-Kartuschen und Schlauchbeutel



**Pneumatische Pistole für 1K-Kartuschen und Schlauchbeutel**  
**Kompatible Kartuschen und Beutel 310 cc / 400 cc / 600 cc**  
Druck: 6 bar  
Gewicht: 1.36 kg

# MANUELLE PISTOLEN für die Klebstoff-Verarbeitung

Für kleine bis mittlere Produktionsmengen und wenn Druckluft nicht verfügbar ist (nicht empfohlen für chemisch thixotropierte Produkte).



## Manuelle Ausdrückpistolen für Doppelkammerkartuschen



**Manuelle 2K-Pistole für 50 ml-Kartuschen mit Mischverhältnis 1:1**

Gewicht: 0,5 kg



**Manuelle 2K-Pistole für 200 ml-Kartuschen mit Mischverhältnis 1:1**

Ausdrückkraft: 4,5 kN

Weight: 1,7 kg



**Manuelle 2K-Pistole für 400 ml-Kartuschen mit Mischverhältnis 2:1 (Adapter für 1:1 liegt bei)**

Auspresskraft: 4,5 kN

Gewicht: 1.8 kg



**Manuelle 2K-Pistole für 400 ml Kartuschen mit Mischverhältnis 1:1**

Auspresskraft: 5 kN

Gewicht: 1,1 kg

## Manuelle Ausdrückpistole für 1K-Kartuschen und Schlauchbeutel



**Manuelle 1K-Pistole für Schlauchbeutel/Kartuschen mit Inhalt: 310 ml / 400 ml / 600 ml**

Auspresskraft: 3,5 kN

Gewicht: 1 kg