

# HS KLEBTEC

Handpistole  
mit  
Heizschlauch



RAUPENAUFTRAG  
**HPD / DSH**

SPRÜHAUFTRAG  
**HPS / DSHS**

leichte  
Handhabung

## HANDPISTOLE

RAUPENAUFTRAG · SPRÜHAUFTRAG

**zuverlässig**

**handlich**

**drehbar**

**kompakt**

# Handpistole mit Heizschlauch



**HPD / DSH**  
RAUPENAUFTRAG  
**HPS/DSHS**  
SPRÜHAUFTRAG

## Merkmale Schlauch und Pistole

- Kompatibel zu handelsüblichen Systemen
- Leichter, flexibler Heizschlauch
- Unkomplizierter, stabiler Anschluß an das Klebegerät mit Zugentlastung
- Leichte, robuste Pistole mit nur 400 Gramm Gewicht
- Sofortiger Pumpenstart bei Pistolen-Benutzung
- Druckloses System bei Stillstand
- Geringe Abzugskraft, ohne Nachtropfen
- 360° Drehgelenk ohne störende Kabel
- Kalter Handgriff
- Düsen verschiedener Größen und Bauformen

Eine außerordentlich leichte **Handauftragspistole** steht zum kontinuierlichen, manuellen Auftrag von Schmelzklebern zur Verfügung. Der Heizschlauch ist an der Pistole vormontiert und lässt sich einfach an das Schmelzklebstoffgerät anschrauben. Mit unterschiedlichen Anschlußbaugruppen lassen sich Punkte, Raupen oder Flächen (HPD) sowie verschiedene Sprühbilder (HPS) erzeugen.



Verschiedenste Auftragsformen sind möglich

**leicht,  
handlich,  
beweglich**

## Merkmale Sprüh-Pistole

- Auslösen der Druckluft vor dem Klebstoffauftrag
- Sprühluftherwärmung
- Luftzufuhr über Drehgelenk, keine störenden Schläuche

## Technische Daten

Pistolengewicht	400 g
Temperaturbereich	100°C - 200°C
Option	bis 230 °C
Leistungsaufnahme	
Schlauch und Pistole	250W/230V
Standardschlauchlänge:	2,5 m
andere Längen auf Anfrage	
Schlauch	ø 35 mm
Standarddüse Raupe	ø 1,5 mm
Standarddüse Sprüh	ø 1 mm
Andere Düsen auf Anfrage	



Technische Änderungen vorbehalten