









DLK22 Glue Gun

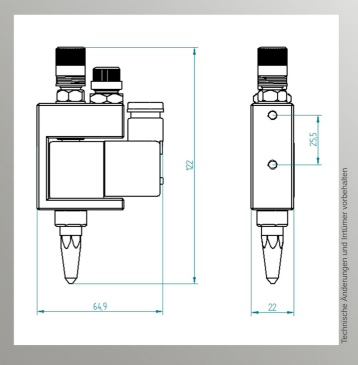
Serie DLK22

Die DLK22 Pistole ist das bekannte Arbeitspferd in Kaltleimanwendungen. Die robuste und zuverlässige Konstruktion gepaart mit guter Leistung und dem besten Preis hat diese Pistole seit mehr als 20 Jahren zur De facto Standard Klebepistole in der gesamten Klebstoffpunkt- und Klebstofflinienanwendung gemacht. Der Druckbereich der DLK22-Klebepistole beträgt bis zu 50 bar und der Viskositätsbereich bis zu 3000 mPas. Die elektrische Spule kann leicht ausgetauscht werden, um sich an unterschiedliche Steuerspannungen wie 48 VDC, 24 VDC oder 6 VDC anzupassen. Der Dichtungsmechanismus wird mit einer Keramikkugel hergestellt, die die Tickereffekte des Kolbens innerhalb der Düse vermeidet. Um die Leimpistole DLK22 optimal einsetzbar zu machen, ist sie bereits für die Montage eines Start-Signalsensors auf der einen Seite und eines Leimprüfungssensors auf der anderen Seite vorbereitet.





TECHNISCHE DATEN	DLK22	Einheiten
max. Arbeitsdruck	50	Bar
max. Leimviskosität	3000	mPaS
optimale Leimviskosität	1000	mPas
Temperaturbereich	15 - 60	°C
max. relative Luftfeuchtigkeit	70	%
Lärmemission	< 70	dBa
Schaltfrequenz	350	Hz





KAS GmbH An der Lehmkuhle 8 37359 KUELLSTEDT

Tel. +49 36075 589390 Tel. +49 36075 589391

Fax +49 36075 589392

email info@KAS-SYSTEMS.de web www.KAS-SYSTEMS.de

DLK22 Glue Gun

Vollelektrisches Klebeventil