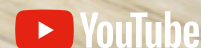


Heißklebepistole HKP 220



Die Heißklebepistole HKP 220 wurde speziell für das professionelle Verkleben von dicken Kensockelleisten und Systemsockelleisten entwickelt. Die gekrüpfte Düse ermöglicht eine schnelle, saubere, sichere und präzisse Verklebung unserer Döllken-Sockelleisten. Die Kabellänge der Heißklebepistole beträgt 2,30 m. Bei Einhaltung der Montagebedingungen und der Verwendung des Döllken-Heißschmelzklebers übernehmen wir eine Systemgewährleistung.

Vorteile im Überblick:

- schnelle, saubere und sichere Verklebung von Sockelleisten
- Döllken Profiles bietet eine Systemgewährleistung bei Einhaltung der Montagebedingungen
- einfaches Handling und leichtes Auftragen

Kombiniert mit unseren
Heißklebesticks HKS 18/300
erhalten Sie optimale Ergebnisse!



Höhere Qualität beim Kleben – präzise und sichere Verarbeitung von Döllken Kern- und Systemsockelleisten



Gekrümmte Ersatzdüse: Perfekt abgestimmt zur Montage von Sockelleisten. Die Ersatzdüse ist zum Austausch einzeln erhältlich!



Im passenden praktischen Koffer erhältlich – zum sicheren Transport der Heißklebepistole



Weitere Hinweise zu Montagebedingungen und -durchführung erhalten Sie in der zugehörigen Gebrauchsanleitung. Zu finden unter doellken-profiles.com oder in der Döllken-App.

Döllken Profiles

SURTECO GROUP

Produktinfos Heißschmelzkleber HKS 18/300



Besonders hohe Schmelzleistung und optimal auf die Verklebung von Sockelleisten abgestimmt. Eine offene Fixierzeit von bis zu 30 Sekunden erleichtern das Arbeiten und die Montage der Leisten.

Die Klebesticks (18 mm x 300 mm) bestehen aus hochwertigen Rohstoffen, die eine gleichbleibende Verklebequalität sicherstellen. Die Klebesticks sind REACH-zertifiziert und made in EU mit kontrollierter und zertifizierter Lieferkette.

Zwei Heißklebepistolen mit extra langem Kabel stehen zur Auswahl. Die Hakendüse kann bei Bedarf bei beiden Heißschmelzklebepistolen einfach ausgetauscht werden.



Für die Verarbeitung folgender Döllken Profiles-Sockelleisten geeignet:

- EP 60/13
- S 60 flex life Top
- S 100 life
- Kernsockelleiste 60
- Cubu Serie
- Hamburger Stil
- TS 60 / 100 life,
- Teppichkernleiste 60
- C 60 life Top
- C 100 life
- D 60 life Top
- Cubica Light System 80
- System MD 63
- System SL 48
- SLK 60 „Q“/ Kabelkanalleiste Cubica 60sk
- HSL 6 / 8 / 10
- CSL 70
- USL 60 / Hartschaumleiste Modern 60
- USL 60 Clip/ Hartschaumleiste Modern 60 Clip
- RL 10
- HSL 6,8, 10
- TLE 55
- TL 55
- Türrahmenprofil

Technische Daten

Heißschmelzkleber HKS18/300

- 5 Folien-Beutel mit je 2 kg = 10 kg (ca. 27 Klebesticks) oder
- 1 Kunststoffeimer 5kg = ca. 66 Sticks

Klebepistole Typ HKP 220

- Klebepistole mit 4,5 m Netzkabel
- gekröpfte Düse und Koffer

Klebepistole Typ HKP 2.0 E

- Smart: LED-Statusanzeige mit Temperaturkontrolle, elektronischer Einzug der Klebesticks, zwei Leistungsstufen zur Regulierung der Klebstoffmenge



Warum sollten Sie nur Döllken Heißschmelzkleber verwenden?




Bei Nichtbeachtung kann es zu Schäden oder sogar zum Totalschaden der Heißklebepistole führen. Die Klebstoffe anderer Hersteller haben eine andere Zusammensetzung und andere Schmelzpunkte und kann dadurch in die Förderkammer gelangen und dort die Mechanik komplett verkleben. Daneben muss man auch mit Beeinträchtigungen bei der Verarbeitung rechnen, denn der Fremdkleber hat nicht dasselbe Klebeverhalten und kann beim Verarbeiten stark tropfen.

Bei Verwendung von Heißklebesticks von Fremdherstellern verlieren Sie sämtliche Garantieansprüche. Sie erkennen den Döllken-Klebestick an dem UVStreifen in der Mitte der transparenten Sticks. All unsere Klebestick werden nur unter dem Namen Döllken verkauft.

Mehr Informationen gibt es in unserem Infolyer: „Warum sollte nur der Döllken-Heißschmelzkleber verwendet werden?“



Neue Verarbeitungsvideos auf www.doellken-profiles.com, in der Doellken-App oder auf YouTube.

Döllken Profiles GmbH
Industriestr. 1
59199 Bönen
Follow us on   

T: +49 3643 4170 711
F: +49 3643 4170 330
info@doellken-profiles.com
www.doellken-profiles.com