

LA 825 RC

Elektrische Kaltleimauftragsköpfe



Schnell schaltende LA 825 RC Auftragsköpfe erhöhen die Effizienz und Produktivität von Produktionsprozessen durch konstante und qualitativ hochwertige Verklebungen bei hohen Maschinengeschwindigkeiten.

**Elektrische
Hochgeschwindigkeitsauftragsköpfe
LA 825 RC:**

- 250Hz kontinuierliche Schaltfrequenz
- Präziser Leimabriss bei hochfrequentem Punktauftrag
- Sauberer und sicherer Betrieb dank optimierter Düsengeometrie
- Optionale LED zur einfachen Statuskontrolle



Feine Hubverstellung für akkurate und gleichmäßige Durchflusssteuerung

Kompaktes Design bietet Flexibilität bei der Installation

Optimierte RC-Düse sorgt für präzisen und sauberen Leimabriss sowie exzellentem Anlaufverhalten

Nordson LA 825 RC elektrische Auftragsköpfe sind ideal bei geringen Klebstoffmengen, kontaktlosen & intermittierenden Punkt- und Raupenaufträgen sowie hohen Liniengeschwindigkeiten, wie sie in der Faltschachtelindustrie vorgefunden werden.

Die schnell schaltenden Applikatoren sichern einen gleichmäßigen Leimauftrag auch bei wechselnden Produktionsgeschwindigkeiten.

Die optimierte Geometrie der 'Reduced-Cavity' Düse bietet einen noch präziseren und vor allem sauberen Abriss auch bei hohen Geschwindigkeiten, wodurch die Produktqualität verbessert und Ausschuss reduziert wird.

Das kompakte Design mit der länglichen Düse ermöglicht die Positionierung nah am Produkt auch an engen Stellen in der Muttermaschine. Unabhängige Hubverstellung für jeden Auftragskopf erhöht die Flexibilität & Präzision besonders in Kombination mit mehreren Modulen bei Multi-Kopf-Konfigurationen.

Mit dem einteiligen Edelstahlgehäuse und einer neuen Armatur wurde ein besonderes Augenmerk auf die Langlebigkeit und die Produktionsverfügbarkeit gelegt.

LA 825 RC Auftragsköpfe verarbeiten eine Vielzahl an Klebstoffen. Eine entsprechende Auswahl an Düsengrößen ist verfügbar, um Ihre spezifischen Erfordernisse zu verwirklichen.

LA 825 RC Elektrische Kaltleimauftragsköpfe

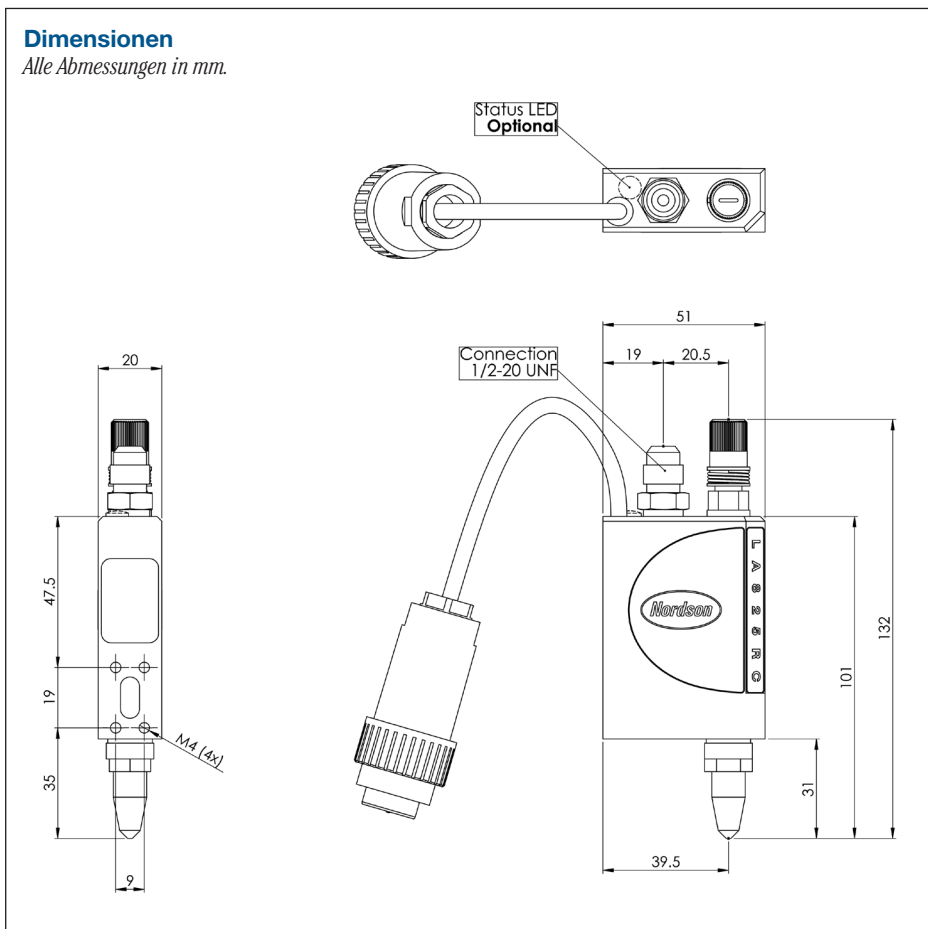
Spezifikationen

Maximaler Leimdruck	23 bar
Max. Schaltfrequenz (kontinuierlich)	250Hz
Max. Schaltfrequenz (intermittierend)	500Hz*
Viskositäten	bis 1500mPas
Verfügbare Düsen	0.3, 0.4, 0.5 mm (0.012, 0.016, 0.020 in.)
Hydraulik-Anschluss	1/2-20 UNF
Schutzklasse	IP65

* abhängig von Druck, Viskosität, Durchfluss- und Zyklusraten.

Dimensionen

Alle Abmessungen in mm.



For more information, talk with your Nordsun representative or contact your Nordsun regional office.

United States

Duluth, Georgia
Telephone: (800) 683-2314
Facsimile: (866) 667-3329

Canada

Markham, Ontario
Telephone: (800) 463-3200
Facsimile: (905) 475-8821

Europe

Maastricht, The Netherlands
Telephone: (31) 43-3526000
Facsimile: (31) 43-3626230

Japan

Tokyo, Japan
Telephone: (81) 3-5762-2700
Facsimile: (81) 3-5762-2701

Asia/Australia/

Latin America
Amherst, Ohio
Telephone: (440) 985-4797
Facsimile: (440) 985-1096

www.nordson.com



When you expect more.®