

# 51722 slots



## Produkt Information

Etiketten zum Abdecken des Gurtbereiches

## Produktbeschreibung

tesa® EasyBridge 51722 ist ein Papieretikett zum Abdecken des Gurtbereiches in gurtgetriebenen Rollenwechslern in der Druckindustrie.

Zur sicheren Positionierung im Gurtbereich sind die Etiketten mit „Nasen“ in 3mm Länge ausgestattet. Die Etiketten haben zusätzlich oval-diagonale Ausstanzungen („Slots“).

## Produktmerkmale

- Noses of 3 mm length to ensure exact positioning
- Diagonal slots for perfect contact of the splice in the belt area
- Crosswise perforation to allow tear off pieces of suitable length for most common belt widths

## Anwendung

tesa® EasyBridge 51722 dient zum Abdecken des Gurtbereiches in gurtgetriebenen Rollenwechslern in der Druckindustrie. Es gewährleistet ein sicheres Abdecken des Gurtbereiches.

Insgesamt gibt es drei verschiedene Ausführungen. Die Etiketten erzeugen im Gurtbereich dennoch eine zusätzliche Verklebung der ablaufenden - mit der neuen Bahn, ohne die Laufeigenschaften des Gurtes zu beeinflussen; so wird ein Höchstmaß an Prozesssicherheit erreicht.

## Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

## Produktaufbau

- Trägermaterial glatter Papierträger
- Farbe weiß
- Dicke 92 µm

## Eigenschaften / Leistungswerte

- Papiergewicht 79 g/m<sup>2</sup>

## Weitere Informationen

Die Rollenware von tesa® EasyBridge 51722 besitzt alle 42,18mm eine vertikale Perforierung, so dass je nach Breite des Gurtbereiches eine passende Länge (Anzahl von Etiketten) eingesetzt werden kann.

Damit lassen sich alle gängigen Breiten eines Gurtbereiches abdecken.



# 51722 slots

Produkt Information

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=51722>