



tesa® Easy Cut Tischabroller

Produkt Information

BNR 57421, 57422, 06059

Produktbeschreibung

Der tesa Easy Cut® ist ein funktioneller und professioneller Klebebandhalter zur Verarbeitung von tesa film® Klebebändern.

Produktmerkmale

- Professionell und funktional
- Standfest und stabil
- Wellenmesser für einen sauberen Schnitt
- Für Büro und Haushalt
- Für kleine und große Klebefilmrollen
- Vier Farben verfügbar: rot-blau, schwarz, blau, grau

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

- Rutschfester Stand nein

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---|--|--------------------------------|-------|
| • Anwendungsbereich | Büro, Zuhause | • Max. Kerndurchmesser | 1 |
| • Batterien enthalten | nein | • Max. Rollenlänge | 33 m |
| • Batterien notwendig | nein | • Rollenbreite max. | 19 mm |
| • Geeignet für Rechts- und/oder Linkshänder | Für Rechts- und Linkshänder | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Geeignete Untergründe | Glattes Holz, Glas, Acrylglas, Stahl, Metall | • Umweltfreundliche Verpackung | ja |
| • Gefahrstoff | nein | • Wellenschliffmesser | ja |
| • Material | PS (Polystyrol) | • Wiederverwendbar | ja |



tesa[®] Easy Cut Tischabroller

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/?cp=NaN>