



# tesa® Easy Cut Handabroller ecoLogo®

## Produkt Information

BNR 57956, 57955

## Produktbeschreibung

Der nachhaltigere tesa Easy Cut® ecoLogo® Handabroller für die praktische Verarbeitung von Klebefilm.

## Produktmerkmale

- Aus 100% recyceltem Kunststoff, Verpackung aus 80% recyceltem Karton
- Scharfes Wellenmesser für einen sauberen Schnitt
- Ergonomische Form für einfache Bedienung
- Besonders einfach nachzufüllen
- Für alle Rollenbreiten bis 19 mm

## 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                    \_NULL

## Eigenschaften / Leistungswerte

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



# tesa<sup>®</sup> Easy Cut Handabroller ecoLogo<sup>®</sup>

Produkt Information

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>