



# tesa® Easy Cut Handdispenser

## Product Informatie

BNR 57447, 57943, 57444, 57445, 57944, 57446, 57443

## Product Omschrijving

De tesa® Easy Cut Handdispenser is geschikt voor alle tesafilm® tot 19 mm. De rollen zijn gemakkelijk te vervangen en het gekartelde snijvlak werkt nauwkeurig.

## Kenmerken

- Gegolfd snijblad zorgt voor een betrouwbare, nette snede
- Juiste afwikkeling via centrale geleiding
- Eenvoudig na te vullen
- Geschikt voor rolbreedtes tot 19mm
- Levering zonder plakband

## Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

## Product Constructie

- Slipvaste basis \_NULL

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Batterijen inbegrepen	niet	• Materiaal	PS (polystyreen)
• Batterijen vereist	niet	• Max. kerndiameter	1
• Geschikt voor rechts- en/of linkshandigen	Voor rechts- en linkshandigen	• Max. rollengte	33 m
• Geschikte oppervlakken	_NULL	• Milieuvriendelijke verpakking	ja
• Getand blad	ja	• Residuvrij verwijderbaar	ja
• Gevaarlijke materialen	niet	• Roll width max	19 mm
• Herbruikbaar	ja	• Toepassingsgebied	Kantoor, Thuis



# tesa<sup>®</sup> Easy Cut Handdispenser

Product Informatie

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?cp=NaN>