

tesa® Dyspenser ręczny EASY CUT RECYCLED z taśmą tesafilm® CLEAR RECYCLED

Informacja O Produkcie

57069, 57968, 57969

Opis produktu

tesa® EASY CUT RECYCLED to ergonomiczny dyspenser ręczny z ostrym, ząbkowanym ostrzem do precyzyjnego cięcia. W zestawie z tesafilm® CLEAR RECYCLED — przezroczystą, odporną na rozdarcia i uniwersalną taśmą klejącą. Obudowa dyspensera i nośnik taśmy wykonane w 100% z plastiku z recyklingu poprodukcyjnego.

Aspekty zrównoważonego rozwoju

Dyspenser (obudowa): 100% tworzywo sztuczne pochodzące z recyklingu poprzemysłowego
Taśma (nośnik) : 100% tworzywo sztuczne pochodzące z recyklingu poprzemysłowego – certyfikowane przez DIN CERTCO (numer rejestracyjny: 8Y0002), firmę certyfikującą należącą do grupy TÜV Rheinland
Certyfikat INGEDE12: tesafilm® CLEAR RECYCLED nie ma negatywnego wpływu na proces recyklingu papieru i tektury

Cechy

- Ergonomiczny dyspenser taśmy tesa® EASY CUT RECYCLED do wygodnej, precyzyjnej pracy bez wysiłku
- Obudowa dyspensera wykonana w 100% z plastiku z recyklingu odpadów poprzemysłowych
- Zintegrowane, ząbkowane ostrze zapewnia czyste cięcie i precyzyjne oddzielanie taśmy
- Dyspenser ręczny można stosować z taśmami tesafilm® o szerokości do 19 mm – możliwość wymiany taśmy sprawia, że produkt jest wydajny i będzie pomocny przez długi czas
- tesafilm® CLEAR RECYCLED: taśma (Materiał nośnika) wykonana w 100% z plastiku z recyklingu odpadów poprzemysłowych – certyfikowana przez DIN CERTCO (nr rejestracyjny: 8Y0002), firmę certyfikującą z Grupy TÜV Rheinland
- Wysoka przejrzystość: transparentna taśma, z dobrą siłą klejenia – niemal niewidoczna na wielu powierzchniach
- Wysoka wytrzymałość: taśma klejąca jest odporna na rozdarcia i długo utrzymuje siłę klejenia
- Certyfikat INGEDE 12: tesafilm® CLEAR RECYCLED nie zakłóca procesu recyklingu papieru i tektury

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Budowa produktu

- | | | | |
|---------------------------|---------------------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika | BOPP | • grubość całkowita | 52 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl na bazie wody | | |

tesa® Dyspenser ręczny EASY CUT RECYCLED z taśmą tesafilm® CLEAR RECYCLED

Informacja O Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• wydłużenie przy zerwaniu	20 %	• Odporność na rozdarcie	nie
• odporność na rozciąganie	50 N/cm	• odporność na starzenie (uv)	tak
• Bez rozpuszczalników	tak	• Odpowiednie powierzchnie	Karton, papier
• Ciche odwijanie	tak	• Odrywanie ręką	nie
• Możliwość pisania	nie	• Przezroczystość	dobra
• Neutralność na fotokopiach	tak	• Siła odwijania n/cm	2.6 N/cm

Certyfikaty

Certyfikowane zgodnie z

- Din Certco

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa® stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatności danego produktu tesa® co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=4112HDA>