



# tesa® Easy Cut Dyspenser biurkowy Smart



## Informacja Produkcie

BNR 53902, 59425, 53904, 53905, 53906, 53903, 53908

## Opis produktu

Dyspenser biurkowy tesa Easy Cut® Smart to kompaktowa i wysoce funkcjonalna wersja klasycznego dyspensera do taśm samoprzylepnych, idealny do domu i do biura.

## Cechy

- Idealne połączenie: obsługa dyspensera jedną ręką oraz wysoka jakość taśmy tesafilm®
- Obudowa wykonana w 100% z tworzywa pochodzącego z recyklingu
- Ząbkowane ostrze do odcinania taśmy
- Nowoczesny design
- Niewielkie rozmiary
- Lekka waga, dzięki podkładce antypoślizgowej
- Umycie podkładki antypoślizgowej przywraca jej przyczepność
- Podkładka antypoślizgowa umożliwia dowolne przestawienie dyspensera

## 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

- Baza antypoślizgowa tak

## Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |                    |                                 |     |
|----------------------------|--------------------|---------------------------------|-----|
| • Maks. szerokość rolki    | 19 mm              | • Max. średnica gilzy nawojowej | 1   |
| • Maksymalna długość rolki | 33 m               | • Ząbkowane ostrze              | tak |
| • Materiał                 | Recyklingowany ABS |                                 |     |



# tesa® Easy Cut Dyspenser biurkowy Smart

Informacja Produkcie

## 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 zdatości 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=NaN>