



# tesapack® 6400

## Dyspenser ręczny Comfort

### Informacja Produkcie

Ręczny dyspenser taśm do zaklejania kartonów, z bezpiecznym ostrzem i funkcjami zapewniającym komfort użytkownika

### Opis produktu

Dyspenser ręczny tesa® Comfort to narzędzie do szybkiego i sprawnego nanoszenia taśm do pakowania i zaklejania kartonów. Nadaje się do wszystkich taśm tesapack® o szerokości do 50 mm. Dzięki wytrzymałej konstrukcji metalowej dyspenser stanowi połączenie profesjonalnej jakości ze sprawdzoną funkcjonalnością.

Wytrzymała konstrukcja metalowa do częstego użytku W przemysłowych środowiskach pracy potrzebne są solidne narzędzia o sprawdzonej funkcjonalności i maksymalnej dostępności. Dokładnie takie cechy posiada dyspenser ręczny tesa® Comfort. Charakteryzuje się mocną, metalową konstrukcją i ergonomiczną miękką rączką umożliwiającą intuicyjną obsługę.

Stworzony do szybkiej i łatwej obsługi Dzięki dyspenserowi ręcznemu tesa® Comfort, zaklejanie kartonów wysyłkowych jest szybkie i intuicyjne. Po prostu dociśnij dużą, gumową rolkę kontaktową do powierzchni pudełka, pociągnij dyspenser w swoim kierunku. Aby odciąć taśmę, zwyczajnie dociśnij klapkę z tworzywa sztucznego do powierzchni kartonu, nie przerywając przesuwania dyspensera.

Zintegrowane bezpieczeństwo Dyspenser ręczny tesa® Comfort jest zgodny z najnowszymi standardami bezpieczeństwa pracy. Dyspenser posiada wysuwane ostrze uruchamiane wyłączne po dociśnięciu specjalnej klapki do powierzchni klejenia. Ten środek bezpieczeństwa stanowi dla osoby pakującej ochronę przed skaleczeniem, a jednocześnie nie zakłóca szybkiego i sprawnego procesu pakowania.

Regulacja napięcia taśmy Dyspenser ręczny tesa® Comfort posiada funkcję regulacji napięcia taśmy umożliwiającą jego stosowanie ze wszystkimi rodzajami taśm do pakowania i zaklejania kartonów tesapack®. Funkcja ta zapewnia doskonałą interakcję pomiędzy rolką taśmy a działaniem dyspensera. Używaj go w sytuacjach wymagających szybkiej zmiany rodzaju używanej taśmy celem spełnienia zróżnicowanych wymagań w zakresie pakowania.

### Zastosowania

- Wysoka wytrzymałość dzięki mocnej, metalowej obudowie
- Wysuwane ostrze dla bezpiecznego użytkownika (ochrona przed skaleczeniem)
- Miękka, gumowana rączka dla bezpiecznego i wygodnego użytkownika
- Regulacja napięcia taśmy
- Gumowa rolka do łatwego nanoszenia taśmy
- Nie zawiera taśmy w zestawie

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• Bez rozpuszczalników	nie	• Max. średnica gilzy nawojowej	3
• Maks. szerokość rolki	55 mm	• Regulacja napięcia taśmy	tak
• Maksymalna długość rolki	66 m	• Serwis części zamiennych	nie
• Materiał	Metal	• Ząbkowane ostrze	nie

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=06400>



# tesapack® 6400

## Dyspenser ręczny Comfort

### Informacja Produkcie

#### Dodatkowe informacje

Dyspenser ręczny tesa® Comfort to narzędzie do szybkiego i sprawnego nanoszenia taśm tesapack® do pakowania i zaklejania kartonów. Zaprojektowany z myślą o zastosowaniach przemysłowych, jest połączeniem najwyższej jakości ze sprawdzoną funkcjonalnością. Wytrzymała, metalowa konstrukcja gwarantuje perfekcyjną funkcjonalność, a gumowana rączka umożliwia ergonomiczną i intuicyjną obsługę. Wysuwane ostrze uruchamiane przy pomocy specjalnej klapki z przodu dyspensera gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa. Dzięki regulacji napięcia taśmy korzystanie z dyspensera tesa® jest łatwiejsze.

#### 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/?ip=06400>