



# tesa® 6037

## Information Produit



### Semi-automatic Bench Dispenser

#### Product Description

tesa® 6037 is a dispenser with adjustable tape length. It is designed for sealing small packages. The automatic dispenser can be used wherever fixed lengths of tesa® tape are required. The pre-set length of tape is dispensed by pushing the lever. The tape is cut by the serrated blade by taking out. The maximum adjustable tape length is 10 cm. The core-holder is suitable to take rolls on 1" as well as 3"-cored rolls.

#### Caractéristiques

- The compact size of the dispenser ensures that it remains stable without having to be screwed down.

#### Application

To insert the tesa® roll, the tape wheel must be withdrawn and the blade holder removed. The tesa® tape is placed on the tape wheel and then both parts are replaced in the dispenser. The start of tape should be placed with the adhesive side downwards onto the upper transporting roller. When operating the transport lever, the tape is automatically threaded beneath the blue profile roll. Now reposit the blade holder to make the tesa® 6037 automatic dispenser ready for use. By loosening the knurled screw of the transport lever, the lever position and consequently the pre-set tape length can be altered.

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                               |        |                             |                |
|-------------------------------|--------|-----------------------------|----------------|
| • Core diameter               | 3      | • Objectif de l'application | multifonctions |
| • Diamètre maximum du rouleau | 140 mm | • Poids                     | 1400 g         |
| • Longueur réglable jusqu'à   | 100 mm | • Roll width max            | 30 mm          |
| • Mode de conduite            | manuel |                             |                |

#### Disclaimer

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=06037>