

tesa® 6256

Information Produit



Distributeur de scellage de sacs

Description produit

Tout sac en plastique ou en papier ayant un col torsadé d'un diamètre allant jusqu'à 6 mm peut être efficacement scellé à l'aide du scelleur de sacs tesa® 6256. Produits tesa® recommandés : rubans en film, tesa® 4104 ou 4205 ; ruban en papier, tesa® 4328

Caractéristiques

Tout sac en plastique ou en papier ayant un col torsadé d'un diamètre allant jusqu'à 6 mm peut être efficacement scellé à l'aide du scelleur de sacs tesa® 6256. Produits tesa® recommandés : rubans en film, tesa® 4104 ou 4205 ; ruban en papier, tesa® 4328

Application

Le ruban est placé face adhésive vers le haut. Le col torsadé du sac est tiré vers le bas à travers la fente de l'appareil, puis fermé grâce à une languette adhésive scellée solidement autour du col du sac.

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------|--------|-----------------------------|-----------|
| • Diamètre maximum du rouleau | 130 mm | • Objectif de l'application | emballage |
| • Largeur de rouleau max. | 12 mm | • Poids | 610 g |
| • Mode de conduite | manuel | | |

Avertissement

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 expressees 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=6256PV2>