



tesapack® 56402

Information Produit

Dévidoir manuel "Superior Snapshot 50" pour l'emballage

Description du produit

Le dévidoir manuel tesa® 56402 est un appareil industriel robuste qui permet d'utiliser les adhésifs tesa® de largeurs maximales de 50mm. Ce système avec deux rouleaux applicateurs est facile à manipuler et présente une protection spéciale (protection de la lame). L'adhésif est coupé en pressant la gâchette sur le manche. Le contrôle de tension continuellement ajustable permet un déroulement facile même avec les adhésifs ayant une force de déroulement très faible.

Application

Poser le dévidoir tesa® 56402 sur le carton et le tirer vers soi. L'adhésif est déroulé et plaqué par les 2 rouleaux de contact.

Pour couper le ruban, presser la gâchette et continuer le mouvement du dévidoir.

Chargement : le rouleau tesa® est placé sur le porte-mandrin de façon à ce que la face adhésive soit vers la poignée.

Placer le début du rouleau entre le rouleau de guidage et la plaquette anti-retour jusqu'à ce que l'adhésif ne fasse plus de plis.

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------|-------|--------------------------------|-------|
| • Contrôle de tension | oui | • Longueur maximale du rouleau | 66 m |
| • Diamètre maximum du mandrin | 3 | • Matériau | Métal |
| • Lame dentelée | non | • Sans solvant | oui |
| • Largeur de rouleau max. | 55 mm | • Service pièce de rechange | oui |

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 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=56402>