



# tesa<sup>®</sup> Crochets Permanents Rectangulaires Métal



## Information Produit

BNR 66612, 66613

## Description produit

tesa<sup>®</sup> Crochets Permanents Rectangulaires Métal, des crochets modernes pour les objets légers. En acier inoxydable brossé et conçus pour une fixation permanente.

## Caractéristiques

- Facile à mettre en place sans percer, ni utiliser de vis ou clous
- Sont élégants et permettent la fixation facile et permanente pour de très nombreuses applications à la maison sur différentes surfaces
- Applicable sur verre, bois, plastique et beaucoup d'autres surfaces lisses\*
- Acier brossé inoxydable grande qualité
- Manipulation simplifiée

\*Ne convient pas à l'utilisation sur polystyrène, mousse, surfaces friables, matériaux poreux

## Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

## Conception du produit

- |                          |           |                    |               |
|--------------------------|-----------|--------------------|---------------|
| • Type de masse adhésive | acrylique | • Forme de crochet | Rectangulaire |
|--------------------------|-----------|--------------------|---------------|

## Propriétés / Valeurs de performance

- |                                     |                     |                        |     |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------|-----|
| • Matériau                          | Polyéthylène chromé | • Retrait sans résidus | non |
| • Résistance aux produits chimiques | non                 | • Réutilisable         | non |



# tesa<sup>®</sup> Crochets Permanents Rectangulaires Métal

Information Produit

## Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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/?cp=66612>