



tesa® ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΟΒΑΛ

Προϊόντος Πληροφορίες



BNR 66610, 66611

Περιγραφή προϊόντος

Τα μόνιμα άγκιστρα tesa® ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΟΒΑΛ είναι κλασσικά άγκιστρα για ελαφριά αντικείμενα. Είναι κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα και είναι εξοπλισμένα για μόνιμη στερέωση.

Χαρακτηριστικά

- Εύκολη τοποθέτηση χωρίς διάτρηση, βίδες ή καρφιά
- Μόνιμη στερέωση για ελαφρά αντικείμενα
- Χρήσιμο πάνω σε πλακάκια, γυαλί, ξύλο, πλαστικό και σε διάφορες άλλες λείες επιφάνειες*
- Υψηλής ποιότητας, ανοξείδωτος χάλυβας
- Απλοποιημένος χειρισμός

*Δεν είναι κατάλληλο για χρήση πάνω σε styrofoam (φελιζόλ), αφρώδες υλικό, επιφάνειες με μη συγκολλητικά, πορώδη υλικά επικάλυψης

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

Κατασκευή προϊόντος

- Τύπος συγκολλητικού ακρυλικό
- Σχήμα γάντζου ωοειδής

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|--------------------------------|--------|-------------------------|--|
| • Application temperature from | +15 °C | • Επαναχρησιμοποιήσιμο | όχι |
| • Application temperature to | +35 °C | • Κατάλληλες επιφάνειες | Πλακάκια,
Περισσότερα
πλαστικά, Γυαλί,
μέταλλο, Ατσάλι
κουζίνα, τουαλέτα
από ανοξείδωτο
χάλυβα |
| • Αντοχή σε χημικά | όχι | • Πεδίο εφαρμογής | |
| • Αφαίρεση χωρίς κατάλοιπα | όχι | • Υλικό | |



tesa® ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΟΒΑΛ

Προϊόντος Πληροφορίες

Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Τα προϊόντα tesa® αποδεικνύουν καθημερινά την εξαιρετική ποιότητά τους σε απαιτητικές συνθήκες και υποβάλλονται τακτικά σε σχολαστικούς ελέγχους. Όλες οι τεχνικές πληροφορίες και στοιχεία που αναφέρονται παραπάνω παρέχονται υπεύθυνα, στο μέτρο των γνώσεων που διαθέτουμε, βάσει της πρακτικής εμπειρίας μας. Θα πρέπει να θεωρούνται σαν μέσος όρος μετρήσεων και δεν είναι κατάλληλες για προδιαγραφές. Για τον λόγο αυτό η tesa SE δεν μπορεί να παρέχει εγγυήσεις, ρητές ή σιωπηρές, συμπεριλαμβανομένης, αλλά μη περιοριζόμενης, σε οποιαδήποτε εγγύηση εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος να καθορίσει ότι το προϊόν tesa® είναι κατάλληλο ή όχι για τον συγκεκριμένο σκοπό και ενδεδειγμένο ή όχι για τον τρόπο που θα το εφαρμόσει. Σε περίπτωση οποιασδήποτε αμφιβολίας το προσωπικό τεχνικής υποστήριξής μας είναι πρόθυμο να σας δώσει συμβουλές.



Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?cp=NaN>