

Bostik HK14

Pistolet manuel avec transmission mécanique renforcée



Description du produit

HK14 est un pistolet manuel mono-composant avec une transmission mécanique renforcée pour des cartouches allant jusqu'à 310 ml.

Avantages

- Poignée ergonomique en nylon renforcé, cadre en acier
- Pour le traitement de produits à viscosité faible ou modérée
- · Déblocage du frein avec système anti-goutte
- · Utilisation rapide, fiable et facile
- Positionnement et fixation automatiques de la cartouche
- Léger : 0,77 kg
- Poussée maximale : 1,5 kN (course 9,8 mm)
- Rapport d'avantage mécanique : (12:1)
- Pour des cartouches de 290 et 310 ml
- Taille de l'embout : ø25,5 mm

Applications

Sans objet

Précautions d'emploi - Recommandations

Sans objet

Restrictions

Préparations des surfaces

Sans objet

Paintability

Sans objet

Nettoyage

Sans objet

Couleur(s)

•

Bostik Benelux B.V

Denariusstraat 11, 4903 RC Oosterhout, The Netherlands Phone: +31 (0)162491000, E-mail: info@bostik.com www.bostik.com | www.denbraven.com

Emballage

• pièce

Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit

Stockage et conservation

N'est pas applicable.

Sécurité

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et sur le site Den Braven.

Garantie

Den Braven garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conversation.

Disclaimer

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Den Braven n'est pas responsable des faultes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de facquisition du produit. Den Braven se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.