

NOUVEAU

igena s.a.



KIT COMPLET DE MONTAGE

- GARDES-FOU
- ÉTAGÈRES
- DÉCORATION

■ ø 4 mm
■ ø 5 mm

inox



MONTAGE FACILE **15** secondes
FINITION IMPECABLE

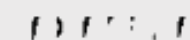
Boulon avec anneau standard
E030M

Boulon avec anneau et enjoliveur
E030M

Les nouveaux kits IGENA **KD 40 / KD 50** sont le fruit de la recherche et du développement de nouvelles applications de câble et d'embout INOX pour l'architecture et la décoration actuelle.

La perfection de son fini, la qualité de l'acier inoxydable avec sa grande résistance à la corrosion, sa totale sécurité du système de fixation, en font que les embouts et les câbles IGENA sont leaders depuis plus de 25 ans.

Maintenant IGENA vous offre une solution pour l'installation de câbles totalement polyvalents à longueur désirée, **dont le montage, sans outils, est rapide et facile.**



Les nouveaux embouts **HMD** d'installation manuelle sont

UNIQVES pour leur **facilité de montage sans outils.**

UNIQVES pour être un **embout manuel ne nécessitant pas d'effilochage du câble.**

UNIQVES réglables à mesure sans avoir besoin de changer les pièces.

UNIQVES parce qu'il n'existe pas d'autre embout sur le marché avec ce système de fixation.

Brevet en cours

IMPORTANT

Nouvelle technique de fixation.

Ne pas confondre avec d'autres embouts manuels appelés par erreur "rapides" dont le montage est difficile qui requiert un temps d'installation très supérieur même pour un technicien spécialisé avec des outils spéciaux.

Non comparable avec aucun embout existant.

UTILISATION

- Gardes-fou
- Décoration
- Étagères
- Stands modulaires
- Luminaires
- Architecture textiles
- Architecture intérieure
- Ridoirs
- Marqueses
- Faux toits
- Industrie alimentaire
- Expositions
- Fixation panneaux de signalisation
- Fixation d'antennes
- Musées

DESCRIPTION DU MATÉRIEL

Le kit IGENA modèles **KD 40 / KD 50** sont composés des pièces suivantes :

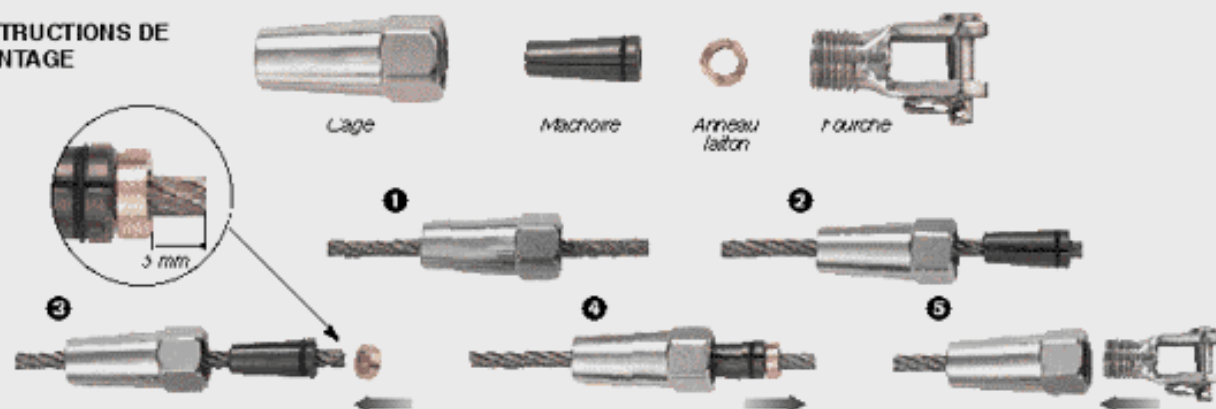
- Câble inoxydable de qualité AISI 316, \varnothing 4 ou 5 mm, extra flexible, composition 7x19 fils. Longueurs disponibles de 1 à 15 mètres. Si vous le désirez il peut être fourni avec un câble rigide de composition 1x19 fils.
- Ridoir inoxydable AISI 316 **RCBA** à fourche fixe, serti sur le câble par laminage.
- Fourche de pose manuelle **HMD** fabriquée en acier inoxydable AISI 316.

CHARGES / SÉCURITÉ TOTALE

Les embouts HMD de pose manuelle et les ridoirs RCBA ont été spécialement prévus d'une taille réduite pour que l'application soit esthétique et décorative. Malgré leur taille réduite, les essais réalisés en laboratoire certifient que les embouts supportent des charges très élevées.

\varnothing	Composition du câble	Charge rupture
4 mm	7x19 fils	900 kg
4 mm	1x19 fils	1.100 kg
5 mm	7x19 fils	1.300 kg
5 mm	1x19 fils	1.500 kg

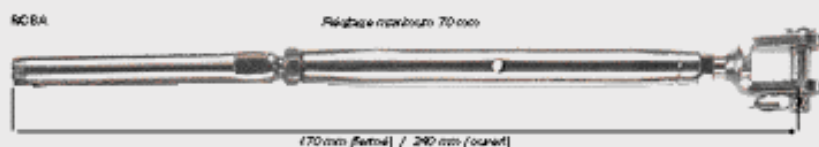
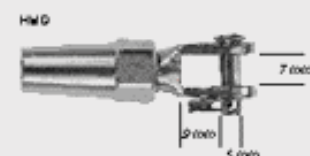
INSTRUCTIONS DE MONTAGE



- 1 Placer la cage dans le câble.
- 2 Insérer les mâchoires.
- 3 Introduire l'anneau en laiton à l'extrémité du câble. S'assurer que la distance entre l'anneau de laiton et l'extrémité du câble soit de **5mm** environ.
- 4 Régler la cage sur les mâchoires.

- 5 Visser **fermement** la fourche sur la cage.
- Remarque:** Ne pas oublier d'ouvrir le ridoir **RCBA** à mi cours au moment de prendre la mesure du câble, afin de pouvoir ajuster sa tension.
L'embout peut être utilisé avec les câbles type: 1x19 et 7x19.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



OPTIONS

- Œil fileté avec anneau enjoliveur EO 30 MB, fourni avec écrou à pas métrique M6 droit DIN 934 et rondelle DIN 9021.
- Œil fileté standard EO 30 M, fourni avec écrou à pas métrique M6 droit DIN 934 et rondelle DIN 9021.

En ce qui concerne une fixation dans un mur, sur un sol ou dans un plafond, l'œil avec ou sans enjoliveur est compatible avec tout les types de chevilles métalliques ou chimiques à filel M6 droit. Merci de consulter votre distributeur pour être informé du type de cheville à employer, selon votre point de fixation. Pour la pose sur montants métalliques, l'œil peut être vissé, soudé ou boulonné.

