

## Pince pour éléments de regard et cônes

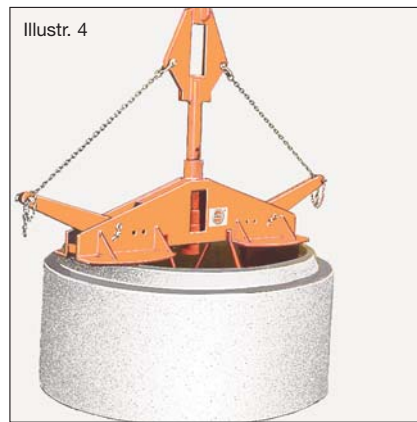
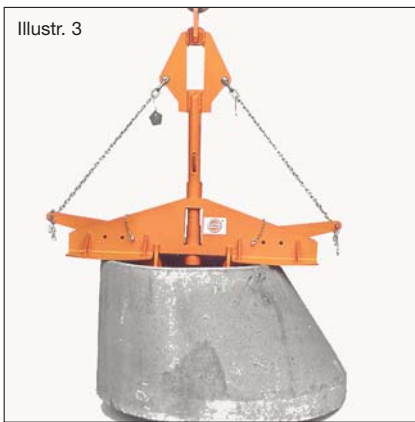


Brevet en cours.

Référence	Type	Capacité de charge	Cônes DIN 4034	Éléments de regard DIN 4034	Poids
114 020	RiKo 2,0	2.000 kg	DN 1.000 / 625 mm	DN 1.000 / 1.200 mm	60 kg

- Une pince pour des éléments de regard et des cônes selon DIN 4034 parties 1 et 2
- Le coefficient multiplicateur énorme garantit une grande sécurité
- Opération automatique avec excavateur, chariot élévateur, grue, ...
- Centrage à l'aide des roues

# Modèles spéciaux



- Illustr. 1** Pince automatique pour éléments de regard RGA-300 pour le transport rapide et automatique des éléments de regard avec chariot élévateur ou une grue. Capacité de charge 3.000 kg, pour des éléments de regard selon DIN 4034 partie 1 et partie 2 jusqu'à un diamètre intérieur de 2.500 mm.
- Illustr. 2** Modèle spécial pour le transport automatique d'éléments en béton verticaux à l'aide d'un matériel de levage. Capacité de charge 6.000 kg pour un diamètre intérieur du tuyau de 2.000 mm. Des modèles spéciaux, par exemple jusqu'à 9.000 kg, sont disponibles.
- Illustr. 3 - 5** Pince pour cône SHG automatique pour le transport rapide vers le stockage ou sur chantier. Elle peut être utilisée pour des buses inférieures, des buses, des buses intermédiaires et des buses de réduction.  
Deux modèles de pince pour cône sont disponibles en modèle spécial.
- SHG-1** Capacité de charge 1.000 kg pour des diamètres intérieurs en partie supérieure de 625 / 800 / 1.000 mm.
- SHG-3** Capacité de charge 3.000 kg pour des diamètres intérieurs en partie supérieure de 625 / 800 / 1.000 / 1.200 mm.