

StrongArm^{MC} RVR303

BLUE GIANT[®]

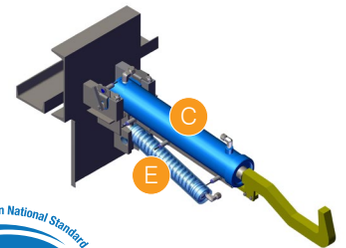


STRONGARM[™]
Vehicle Restraint


SYSTÈME DE RETENUE DE VÉHICULE
CONSTRUCTION SOLIDE | RETENUE SOLIDE

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- A Crochet de haute visibilité :** Le crochet hydraulique agrippe les barres ICC de 8 à 30 po (203 à 762 mm) au-dessus du sol.
- B Joint à brosse haute densité :** Protège le crochet et le bloc de retenue contre les débris et les intempéries.
- C Cylindre hydraulique à double action :** Assure une performance de haut niveau pour les applications exigeantes.
- D Technologie d'attache VersaLock^{MC} :** Le système hydraulique d'attache accepte diverses configurations de barre ICC, retenant solidement sur toute la plage de service horizontale.*
- E Ressort d'extension de service intense :** Une force solide vers le haut assure un contact constant avec la barre ICC.
- F Blue Genius^{MC} Gold Series II :** Le panneau de commande tactile avec groupe avancé de feux de circulation, alarme sonore, boutons-poussoirs et enseignes d'avertissement pour le conducteur assurent un fonctionnement sûr et efficace du RVR303.



Plusieurs pièces sont interchangeable avec celles de modèles semblables.
† Illustrations non à l'échelle. *Non illustré.

ACCROCHEZ ET RETENEZ

- Le système de retenue de véhicule en retrait StrongArm^{MC} RVR303 est muni d'un crochet en retrait qui combine des niveaux élevés de sécurité et d'intégrité de rendement.
- Le système hydraulique avancé d'activation assure un service sans choc.
- Il aide à empêcher la remorque de se séparer suite au départ prématuré du camion, à un glissement ou à l'écrasement de la béquille de la remorque.
- La plage verticale de retenue de 8 à 30 po (203 à 762 mm) du sol permet d'accrocher une variété de barres ICC, mêmes les ultra basses.
- La plage horizontale d'accrochage de 14 po (356 mm) de la face du quai assure une plus grande polyvalence.
- Le contact en deux points du crochet assure un accrochage positif pendant le chargement et le déchargement.

VERSALOCK^{MC} : SÉCURITÉ SOUS TOUT ANGLE

- Il permet au crochet de maintenir une retenue solide et serrée de la barre ICC sur toute la plage horizontale de service du RVR303.
- Offrant une force de retenue de 35 000 lb (15 909 kg), le StrongArm^{MC} RVR303 aide à prévenir les dangers associés au mouvement horizontal inattendu de la remorque.

CONÇU POUR LES QUAIS MODERNES

- Le robuste ressort d'allongement fournit une puissante force vers le haut, assurant un contact constant avec la barre ICC.
- Il suit le mouvement de suspension de la remorque lors de la manutention, assurant une compatibilité avec les suspensions pneumatiques.

- Il permet un accès non obstrué au quai pour les remorques à hayon.
- Se rétractant derrière la face du quai, il est protégé par un joint à brosse et reste hors de la zone de débris.

COMMANDES TACTILES INTELLIGENTES

- Le panneau de commande tactile Blue Genius^{MC} Gold Series II propose un écran ACL, des boutons de fonction et un clavier à plat avec capteurs tactiles uniques en leur genre.
- Les feux de circulation à DEL intérieurs et extérieurs tiennent les conducteurs et les préposés au courant des conditions de sécurité.
- L'alarme sonore intégrée avertit les préposés d'une condition possiblement dangereuse, comme une barre ICC cassée ou manquante.
- Les touches et le clavier tactiles offrent une réaction sonore instantanée à toute saisie par l'utilisateur.

SÉCURITÉ À L'ANNÉE LONGUE

- Le crochet se range hors de la zone de débris, minimisant le risque de dommage accidentel par choc.
- Aucune composante électrique ou hydraulique ne se trouve hors du quai, maintenant les éléments essentiels de service en toute sécurité.
- Le crochet peut être laissé engagé toute la nuit, pour protéger du vol.

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Sites où l'accumulation de neige peut être importante.
- Sites où l'on dessert des camions de diverses hauteurs.