

The Iron Fist™

Système de Déploiement Rapide

*Un Système D'armement
Économique Conçu pour
de Nombreuses
Configurations de
Montage Un Système
D'armement
Économique Conçu
pour de Nombreuses
Configurations de
Montage*



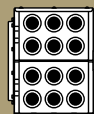
**NonLethal
Technologies™**

Le système d'armement à létalité réduite IronFist™ de 38 mm peut contenir jusqu'à 36 cartouches et être installé sur un véhicule ou monté sur les structures d'un périmètre de défense, afin de déployer rapidement une couverture de munitions à létalité réduite dans une foule hostile ou au-dessus...un système rechargeable par la culasse utilisant les mêmes munitions à létalité réduite de 38 mm conventionnelles et normalisées existant dans votre armurerie ou des balles de 38 mm et 10 pouces de NonLethal Technologies à conception spéciale, avec un déploiement de capacité supérieure de charges CS, écran de fumée, à impact ou traumatisantes...le tout à un coût bien moins élevé que les systèmes à détonateur propriétaire de la concurrence.

Système de Base



6 barillets

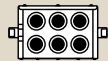


12V



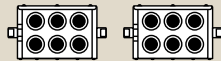
12H

Configurations Classiques



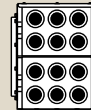
6

Montage en plateforme de 6, fixe ou RWS



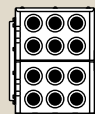
6 paires

Remplacement de modernisation 76 mm



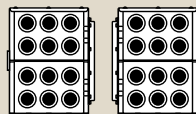
36V

En plateforme, montage fixe ou RWS



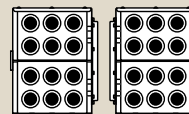
12V

En plateforme, montage fixe ou RWS



24V

En plateforme, montage fixe ou RWS



36V

En plateforme, montage fixe ou RWS

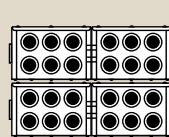


12H



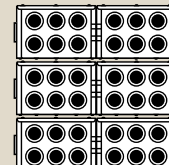
12H (par paire)

En plateforme ou montage fixe



24H

En plateforme ou montage fixe



36H - En plateforme ou montage fixe

Munitions Hi-Load (Charge Lourde)



Avec les munitions Hi-Load de NonLethal Technologies, en charge complète dans un système à 36 cartouches IronFist™, un officier tactique peut déployer jusqu'à 360 mini-grenades CS dans une foule tumultueuse, au besoin, à partir d'un seul véhicule...une force véritablement décuplée.

Caractéristiques Techniques

Calibres Disponibles: 38mm (37/38-40mm)

40mm

Type de Munitions: Munitions standard de 38 mm à amorce, les mêmes que celles utilisées dans les lanceurs 38 mm à épaule à un ou plusieurs coups.

Munitions standard de 40 mm à amorce, les mêmes que celles utilisées dans les lanceurs 40 mm à épaule à un ou plusieurs coups.

Méthode de Détonation: Détonation à un seul coup contrôlée par solénoïde à partir d'un magasin à 6 cartouches, chaque cartouche est mise à feu de manière indépendante et manuelle par une télécommande portative.

Méthode de Chargement: Chargement à culasse, manuel (chaque culasse ouverte dispose de 6 barillets à charger à la main) quand le système est en position OFF (arrêt) ou SAFE (sécurité).

Options de Détonation Automatique: Programmation en usine pour une mise à feu individuelle ou séquentielle de chaque barillet dans un magasin à 6 barillets. Des indicateurs à LED sur la commande indiquent les barillets prêts à une mise à feu et les barillets qui ont été déchargés.

Capacité de Sous-munition: Jusqu'à 10 sous-munitions par cartouche de 38 mm (37/38-40 mm)

Capacité de Sous-munition: (par Système) Jusqu'à 120 sous-munitions par système à 12 barillets
Jusqu'à 240 sous-munitions par système à 24 barillets
Jusqu'à 360 sous-munitions par système à 36 barillets

Fixation sur Véhicule: Montage fixe, plateforme tournante, montage en anneau, station de tir télécommandé (RWS)

Alimentation du Système: 24-28 V (standard), autres tensions d'alimentation du système disponible par commande spéciale.

Poids du Montage Avec les Munitions Chargées: 12V (Système à 12 barillets) – 1 Tour Verticale – 23 kg
24V (Système à 24 barillets) – 2 Tours Verticales – 46 kg
36V (Système à 36 barillets) – 3 Tours Verticales – 69 kg

Dimensions des Configurations Horizontale: 12H (Système à 12 barillets) – 20,5 pouces x 16,5 pouces x 13,97 pouces de hauteur
24H (Système à 24 barillets) – 20,5 pouces x 20,47 pouces x 19,84 pouces de hauteur
36H (Système à 36 barillets) – 20,5 pouces x 22,09 pouces x 25,59 pouces de hauteur

Dimensions des Configurations Verticales: 2V (Système à 12 barillets) – 9 pouces de large x 11 pouces de hauteur x 17 pouces de profondeur.

Télécommande Portative: Héberge les commandes principales, la commande d'armement, de ré-enclenchement, interrupteur de sélection de magasin et boutons de mise à feu des barillets (commandés par circuit fixe).