



Manille lyre vissée Powertex noire

Informations du produit

POWERTEX



Caractéristiques générales

La manille lyre vissée Powertex est une manille de haute qualité destinée à une utilisation dans des environnements exigeants.

Elle est fournie avec un axe vissé pour une ouverture rapide et facile.

La gamme Blackline convient pour l'industrie du divertissement et dans les théâtres où la surface sombre donne peu de réflexion visuelle.

La manille est conforme à la norme EN-13889 et répond aux exigences de performance de la spécification fédérale américaine RR-C-271 type IVB classe 2, classe A.

Caractéristiques :

- Sûre – toutes les manilles Powertex sont fabriquées et testées conformément à la norme EN-13889.
- Tous les corps et boulons sont marqués d'un numéro de lot pour la traçabilité.
- Le corps de la manille est forgé dans des matrices fermées.
- Toutes les pièces sont en acier allié trempé et revenu.
- Les produits Blackline sont peints de manière à donner peu de réflexion visuelle.
- Les manuels d'utilisation sont multilingues.

Charge d'épreuve : 2 fois la CMU

Retrouvez l'ensemble des produits Powertex et leurs notices d'utilisation sur le site <https://www.powertex-products.com/>

Matériau: Forgé, trempé et revenu.

Marquage: Selon la norme, CMU, capacité, Identifiant du fabricant.

Plage de température d'utilisation: De -20°C à +200°C

Finition: Jusqu'à 3/8", poudre noire mate peinte 1/2" et plus, noir mat électro-galvanisé

Norme: EN 13889, AS 2741

Coefficient de sécurité: 6:1.

Réf.	Code	CMU	Taille nominale inch	a* mm	c* mm	d mm	d1 mm	d2 mm	e mm	H1 mm	Poids	Délai
420100050840	1332	0,5	1/4	13	29	6,5	8	17,5	20	38	0,048	15
420100080840	1333	0,75	5/16	13,5	31	8	9,5	21	21,5	42,5	0,082	15
420100100840	1334	1	3/8	17	36,5	10	11,2	25	26,2	51,5	0,15	2
420100200840	1336	2	1/2	20,6	47,75	12,7	15,8	30,5	33,3	67	0,3	2
420100330840	1337	3,25	5/8	27	60	16	19	40	43	85	0,65	2
420100480840	1338	4,75	3/4	32	71,5	19	22	48	51	98,5	1,01	15

Dimensions

