

Manille lyre vissée Powertex noire

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/>

Matériel: Forgé, trempé et revenu.

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

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

Norme: EN 13889

Norme EN 13889

Coefficient de sécurité: 6:1.



Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

Réf.	Code	CMU Tonnes	Taille nominale inch	Dia. axe d1 mm	a* mm	c* mm	d mm	d2 mm	E mm	H1 mm	Poids kg
166442	1332	0,5	1/4	8	13	29	6,5	17,5	20	38	0,048
165024	1333	0,75	5/16	9,5	13,5	31	8	21	21,5	42,5	0,082
164006	1334	1	3/8	11,2	17	36,5	10	25	26,2	51,5	0,15
164007	1336	2	1/2	15,8	20,6	47,75	12,7	30,5	33,3	67	0,3
164008	1337	3,25	5/8	19	27	60	16	40	43	85	0,65
11.31PBSP00475BK	1338	4,75	3/4	22	32	71,5	19	48	51	98,5	1,01

1

Ajouter à votre demande

