



MANILLE Ø16MM 2T

Référence : **M558005**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	16
CHARGE MAXIMUM (KG)	2000

DESCRIPTION

Conçue pour les applications de levage les plus exigeantes, cette manille lyre Ø16 mm offre une fiabilité maximale grâce à son axe vissé à œil, sa résistance élevée et son coefficient de sécurité x6. Compatible avec tout type de crochets, élingues ou cosses, elle garantit un montage rapide et une sécurité optimale sur chantier.

Fabriquée en acier allié de haute qualité, elle répond aux normes rigoureuses de la directive machines 2006/42/CE ainsi qu'à la norme américaine RR-C-271. Son corps brut avec axe peint assure une excellente durabilité, même en usage intensif.

Avantages clés :

- Coefficient de sécurité 6x la CMU pour une fiabilité maximale
- Axe vissé à œil pour un montage/démontage rapide
- Acier allié haute résistance, conforme norme RR-C-271
- **Compatibilité étendue** : crochets, cosses, élingues...
- **Finition robuste** : corps brut et axe pouvant être peint

Données techniques :

- **Type** : Manille lyre

- **Diamètre axe** : Ø16 mm
- **CMU (charge maximale d'utilisation)** : 2 000 kg
- **Coefficient de sécurité** : 6
- **Normes** : RR-C-271 / Directive machines 2006/42/CE
- **Matériau** : Acier allié
- **Finition** : Corps brut – axe peint possible