

8032
Manille lyre haute résistance en acier allié, axe carré femelle, bride galvanisée à chaud
CE
GRADE 6
CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

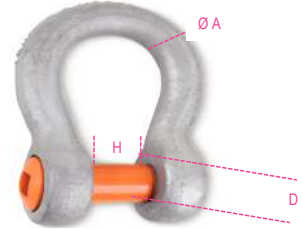
- coefficient de sécurité minimum: 6
- traitement thermique: bonification
- code lot de fabrication sur pivot et bride


ANALYSES DE LABORATOIRE

- analyse chimique
- analyse métallographique
- essai de traction
- essai de fatigue (min. 20.000 cycles)
- test charge d'essai (WLL x 2)

CERTIFICATS DISPONIBLES

- Spécification produit
- Rapport d'essai type 2.2 UNI EN10204
- Certificat de contrôle type 3.1 UNI EN10204
- Déclaration de Conformité CE



	art.	ØD mm	ØA mm		
080320010	8032	11	10	17	1000
080320012	8032	16	13	21	2000
080320016	8032	19	16	27	3250
080320020	8032	22	19	32	4750
080320022	8032	25	22	37	6500