


CE

- Boulon pivotant à 360 ° et support pivotant, recommandé pour tirer (à un angle de 90 °) et les charges d'arrage. - Lorsqu'il n'est pas utilisé, le support pivotant peut être déplacé aussi loin que nécessaire pour toucher le support, ce qui donne un accessoire plus compact - Avec ressort, pour maintenir le support en position, réduisant ainsi les vibrations et le bruit de l'accessoire lorsqu'il n'est pas utilisé. - Conçu pour plus de 20 000 cycles de travail à pleine charge. - Charge d'essai appliquée à 100% des pièces avant la vente.

DONNÉES TECHNIQUES

- facteur de sécurité: 4
- traitement thermique : durcissement et revenu
- code de traçabilité TESTS DE LABORATOIRE
- analyse chimique
- analyse métallographique
- essai de traction
- essai de fatigue (20 000 cycles)
- charge d'essai (100% du lot) CERTIFICATS DISPONIBLES
- Spécifications techniques du produit
- Rapport d'essai UNI EN10204 type 2.2
- Certificat d'inspection UNI EN10204 type 3.1
- Déclaration de conformité CE



	art.	Ø mm	E mm	B mm	WLL kg
080490312	8049V	M12	18	37,5	1000
080490316	8049V	M16	24	37,5	1500
080490320	8049V	M20	35,5	54	2500
080490324	8049V	M24	35,5	54	4000
080490308	8049V	M8	9,5	37	300
080490310	8049V	M10	13,5	37	630
080490330	8049V	M30	47,5	65	5000