

8049V

## Trous oblons levants avec des crochets décalés, acier allié à haute résistance

CE

- Boulon pivotant à 360 ° et support pivotant, recommandé pour tirer (à un angle de 90 °) et les charges d'arrhage. - 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



(IIII)		Ø	E	В	WLL
	art.	mm	mm	mm	kg
080490312	8049V M12-18	M12	18	37,5	1000
080490316	8049V M16-24	M16	24	37,5	1500
080490320	8049V M20-35	M20	35,5	54	2500
080490324	8049V M24-35	M24	35,5	54	4000
080490310	8049V M10-13	M10	13,5	37	630