

## Crochet à émerillon verrouillage auto

### Informations du produit



- CMU supérieure d'au moins 25 % à celle des produits traditionnels de grade 80.
- Fabriqué conformément aux normes EN 1677-3 et ASME B30.26.
- **Test charge d'épreuve** : 2,5 x CMU avec un certificat pour chaque lot fabriqué.
- **Résistance à la fatigue** : jusqu'à 20 000 cycles à 1,5 x CMU.
- La détection des fissures par Magnaflux est effectuée à 100% sur chaque lot.

Les accessoires en grade 100 sont compatibles avec les chaînes en grade 80.  
Dans ce cas-là, la CMU de l'élingue correspondra au grade 80.

... [En savoir plus](#)

**Matériau:** Acier allié trempé et revenu.

**Marquage:** Selon la norme, Taille, grade, identification du fabricant, traçabilité.

**Plage de température d'utilisation:** -40°C à +200°C (sans réduction de CMU)

**Finition:** Peinture bleue.

**Norme:** EN 1677-3

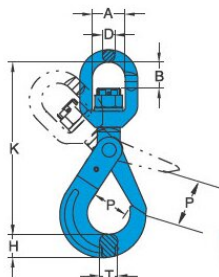
**Attention:** Ce crochet est un dispositif de positionnement, il n'est pas destiné à tourner sous charge.

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**Grade:** 10

## Crochet à émerillon verrouillage auto

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	A mm	B mm	D mm	H mm	K mm	P mm	T mm	Poids (kg)
420500140940	6	1,4	32	25	12	19	149	28	15	0,7
420500250940	7-8	2,5	36	30	13	24	186	34	20	1,2
420500400940	10	4	41	38	16	30	218	44	26	2
420500670940	13	6,7	46	48	21	39	276	51	30	4,1
420501000940	16	10	61	56	23	49	329	60	36	7,2
420501600940	20	16	74	86	25	65	403	70	53	13
420501900940	22	19	97	98	33	63	454	80	49	20
420502650940	26	26,5	123	120	51	69	535	99	56	33