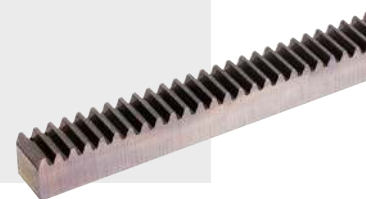
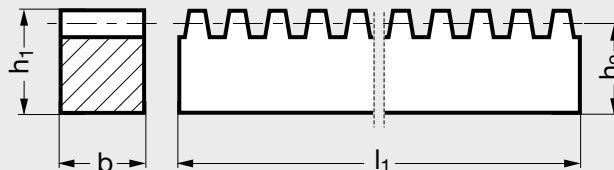


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-577**

ISO 7

Crémaillère de précision

Module 1,0 à 3,0

**MATIÈRE**

- Acier 16MnCr5.
- Denture trempée par induction 58 ± 2 HRC.
- Rectifiée sur toutes les faces y compris la denture.

CARACTÉRISTIQUES

- Qualité de denture 7h25.
- Denture droite.
- Angle de pression : 20° .
- Précision angulaire : 0,02 mm.
- Flèche maxi sur ligne primitive :
 - . $l_1=500$: 0,03 mm,
 - . $l_1=1000$: 0,05 mm,
- Tolérance sur largeur : 0/-0,05 mm.

UTILISATION

- Pour roue cylindrique droite de précision A1-317, A1-327 et A1-347.
- Toutes les crémaillères à partir du module 1,5, à l'exception des longueurs de 500 mm, sont sectionnées pour pouvoir être aboutées.

AIDE AU MONTAGE

- Pour abouter une crémaillère se reporter au schéma et conseils dans les généralités page 719.

Produit associé

Page 566

| Module | Référence | l_1 | b | l_1 | h_1 | h_2 | Poids kg |
|--------|--------------|-------|----|-------|-------|-------|----------|
| 1,0 | A1-577-10-10 | ● | 15 | 500 | 15 | 14 | 0,81 |
| 1,5 | A1-577-15-15 | ○ | 15 | 500 | 15 | 13,5 | 0,78 |
| 2,0 | A1-577-20-20 | ● | 20 | 500 | 20 | 18 | 1,4 |
| | A1-577-20-20 | ● | 20 | 1000 | 20 | 18 | 2,53 |
| 3,0 | A1-577-25-25 | ● | 25 | 500 | 25 | 22 | 2,12 |
| | A1-577-25-25 | ● | 25 | 1000 | 25 | 22 | 4,22 |

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous ■ Exemple de commande

Référence l_1
A1-577-15-15-500

