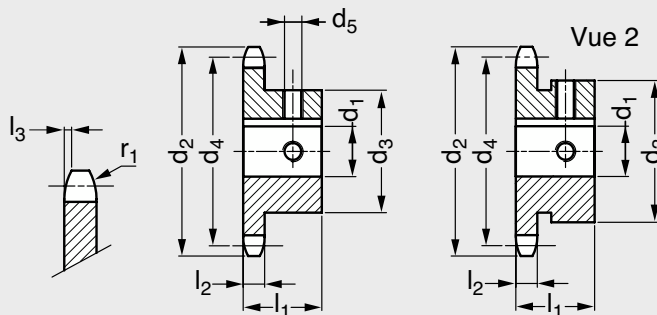


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-01-108**

Pignon alésé claveté à denture traitée

10 B - Pas 15,875 mm

**MATIÈRE**

- Acier C45.
- Denture traitée 50Hrc.
- Alésage tolérance H7.
- Etat de surface Ra 1,6.
- Clavetage centré sur denture selon norme DIN 6885.

UTILISATION

- Pour chaîne à rouleaux 10 B.
- Largeur intérieure : 9,65 mm.
- ø rouleau : 10,16 mm.
- l2 = 9,1 mm.
- l3 = 1,6 mm.
- r1 = 16 mm.

Produits associés

A1-01-10 Page 100



A2-01-10 Page 72


A1-08-108
Page 153A1-01-105
Page 120


Pignon alésé claveté à denture traitee 10 B - Pas 15,875 mm

1. vue 2.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-01-108-11-25**

| |  | Nombre de dents | d ₁ | d ₂ | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ | Poids kg |
|-----------------|---|-----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| A1-01-108-11-25 | ● | 11 | 25 | 63,2 | 47 ⁽¹⁾ | 56,34 | M6 | 30 | 0,29 |
| A1-01-108-12-25 | ● | 12 | 25 | 68,2 | 42 | 61,34 | M6 | 30 | 0,3 |
| A1-01-108-12-30 | ● | 12 | 30 | 68,2 | 51 ⁽¹⁾ | 61,34 | M6 | 30 | 0,32 |
| A1-01-108-13-20 | ● | 13 | 20 | 73,2 | 47 | 66,32 | M5 | 30 | 0,44 |
| A1-01-108-13-25 | ● | 13 | 25 | 73,2 | 47 | 66,32 | M6 | 30 | 0,39 |
| A1-01-108-13-30 | ● | 13 | 30 | 73,2 | 47 | 66,32 | M6 | 30 | 0,34 |
| A1-01-108-14-20 | ● | 14 | 20 | 78,2 | 52 | 71,34 | M5 | 30 | 0,53 |
| A1-01-108-14-25 | ● | 14 | 25 | 78,2 | 52 | 71,34 | M6 | 30 | 0,49 |
| A1-01-108-14-30 | ● | 14 | 30 | 78,2 | 52 | 71,34 | M6 | 30 | 0,44 |
| A1-01-108-15-20 | ● | 15 | 20 | 83,2 | 57 | 76,36 | M5 | 30 | 0,65 |
| A1-01-108-15-24 | ● | 15 | 24 | 83,2 | 57 | 76,36 | M6 | 30 | 0,61 |
| A1-01-108-15-25 | ● | 15 | 25 | 83,2 | 57 | 76,36 | M6 | 30 | 0,6 |
| A1-01-108-15-30 | ● | 15 | 30 | 83,2 | 57 | 76,36 | M6 | 30 | 0,55 |
| A1-01-108-15-35 | ● | 15 | 35 | 83,2 | 57 | 76,36 | M8 | 30 | 0,49 |
| A1-01-108-16-20 | ● | 16 | 20 | 88,3 | 60 | 81,37 | M5 | 30 | 0,74 |
| A1-01-108-16-25 | ● | 16 | 25 | 88,3 | 60 | 81,37 | M6 | 30 | 0,7 |
| A1-01-108-16-30 | ● | 16 | 30 | 88,3 | 60 | 81,37 | M6 | 30 | 0,65 |
| A1-01-108-17-20 | ● | 17 | 20 | 93,3 | 60 | 86,39 | M5 | 30 | 0,78 |
| A1-01-108-17-25 | ● | 17 | 25 | 93,3 | 60 | 86,39 | M6 | 30 | 0,74 |
| A1-01-108-17-30 | ● | 17 | 30 | 93,3 | 60 | 86,39 | M6 | 30 | 0,69 |

| |  | Nombre de dents | d ₁ | d ₂ | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ | Poids kg |
|-----------------|---|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| A1-01-108-18-25 | ● | 18 | 25 | 98,3 | 70 | 91,42 | M6 | 30 | 0,95 |
| A1-01-108-18-30 | ● | 18 | 30 | 98,3 | 70 | 91,42 | M6 | 30 | 0,91 |
| A1-01-108-18-35 | ● | 18 | 35 | 98,3 | 70 | 91,42 | M8 | 30 | 0,84 |
| A1-01-108-18-40 | ● | 18 | 40 | 98,3 | 70 | 91,42 | M10 | 30 | 0,77 |
| A1-01-108-19-25 | ● | 19 | 25 | 103,3 | 70 | 96,45 | M6 | 30 | 1,02 |
| A1-01-108-19-30 | ● | 19 | 30 | 103,3 | 70 | 96,45 | M6 | 30 | 0,97 |
| A1-01-108-19-35 | ● | 19 | 35 | 103,3 | 70 | 96,45 | M8 | 30 | 0,91 |
| A1-01-108-20-20 | ● | 20 | 20 | 108,4 | 65 | 101,49 | M5 | 30 | 1,04 |
| A1-01-108-20-25 | ● | 20 | 25 | 108,4 | 70 | 101,49 | M6 | 30 | 1,07 |
| A1-01-108-20-30 | ● | 20 | 30 | 108,4 | 75 | 101,49 | M6 | 30 | 1,11 |
| A1-01-108-20-35 | ● | 20 | 35 | 108,4 | 75 | 101,49 | M8 | 30 | 1,05 |
| A1-01-108-21-25 | ● | 21 | 25 | 113,4 | 70 | 106,52 | M6 | 30 | 1,12 |
| A1-01-108-21-40 | ● | 21 | 40 | 113,4 | 75 | 106,52 | M10 | 30 | 1,03 |
| A1-01-108-22-24 | ● | 22 | 24 | 118,4 | 70 | 111,55 | M6 | 30 | 1,2 |
| A1-01-108-23-25 | ● | 23 | 25 | 123,5 | 70 | 116,58 | M6 | 30 | 1,25 |
| A1-01-108-25-25 | ● | 25 | 25 | 133,6 | 70 | 126,66 | M6 | 30 | 1,39 |
| A1-01-108-25-30 | ● | 25 | 30 | 133,6 | 80 | 126,66 | M6 | 30 | 1,53 |