

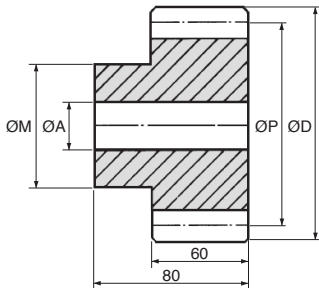
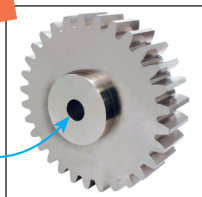
- Engrenage série économique
- Angle de pression 20°
- Matière :
Acier C45 UNI7845

Info.

- *Préalésage donné à titre indicatif, peut varier en fonction des arrivages
- Réusinage par vos soins impératif
- **Non modifiable par nos soins**

Série économique

Vendu
préalésé*



REMISES

| Qté | 1+ | 4+ | 10+ |
|------|------|-----|-------------|
| Rem. | Prix | -5% | Sur demande |

| Références | Z | ØP Primitif | ØD Extérieur | ØM Moyeu | ØA Pré-alésage | Stock* | Prix Uni. 1 à 3 |
|------------|----|----------------|-----------------|-------------|-------------------|--------|-----------------------|
| HG6-12/ECO | 12 | 72 | 84 | 54 | 16 | ✓ | 42,10 € |
| HG6-13/ECO | 13 | 78 | 90 | 60 | 16 | ✓ | 51,58 € |
| HG6-15/ECO | 15 | 90 | 102 | 70 | 20 | ✓ | 59,88 € |
| HG6-16/ECO | 16 | 96 | 108 | 75 | 20 | ✓ | 63,65 € |
| HG6-18/ECO | 18 | 108 | 120 | 80 | 20 | ✓ | 83,46 € |
| HG6-20/ECO | 20 | 120 | 132 | 90 | 20 | ✓ | 96,77 € |
| HG6-24/ECO | 24 | 144 | 156 | 110 | 25 | ✓ | 142,32 € |
| HG6-25/ECO | 25 | 150 | 162 | 110 | 25 | ✓ | 152,31 € |

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



SSG1

Engrenage droit inox,
Inox 304L



RFK48B

Réducteur hypoïde
inox, jusqu'à 350Nm



BCM_CC

Brosse cylindrique
modulaire, Fil crin de
cheval



SH1

Engrenage hélicoïdal
axes parallèles, Acier
20NCD2



NSP

Noix support à 90°,
Noix support à 90°



P40

Réducteur à roue et
vis sans fin, jusqu'à
18 Nm



MFB

Accouplement
soufflet, Aluminium et
Bronze - avec vis de
pression



PF70

Réducteur à roue et
vis sans fin, jusqu'à
164 Nm



CHM63-MOT

Motoréducteur AC
asynchrone triphasé,
0,37 à 1,5



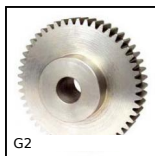
EPE

Ecrou papillon étroit
Hygienic Design®,
Étroit



FF40

Réducteur à arbres
parallèles, de 59 à
210 Nm



G2

Engrenage droit acier,
Acier 20NCD2

Produits complémentaires



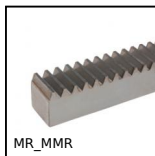
HG6

Engrenage droit acier,
Acier 20NCD2



ZHG6

Engrenage droit
plastique, Plastique
usiné (delrin)



MR_MMR

Crémaillère section
carrée, Acier



TRM

Crémaillère section
circulaire, Acier -
module 1-6