

Volant à 3 branches en polyamide et fibre de verre diam 100 moyeu acier zingué diam intérieur de 18 poignée tournante 21x50



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Volant à trois branches diam 100 en plastique polyamide avec fibre de verre, poignée tournante 21x50, moyeu en acier zingué diam intérieur de 18

Caractéristique matière : Plastique polyamide avec fibre de verre surface mate. Moyeu en acier zingué.

Info : Le moyeu affleurant permet tout type d'usinage traversant. Alésage borgne d'origine pouvant être usiné à la mesure désirée. Possibilité de fournir, selon la quantité, les volants avec moyeux usinés à vos mesures.

Couleurs sur demande

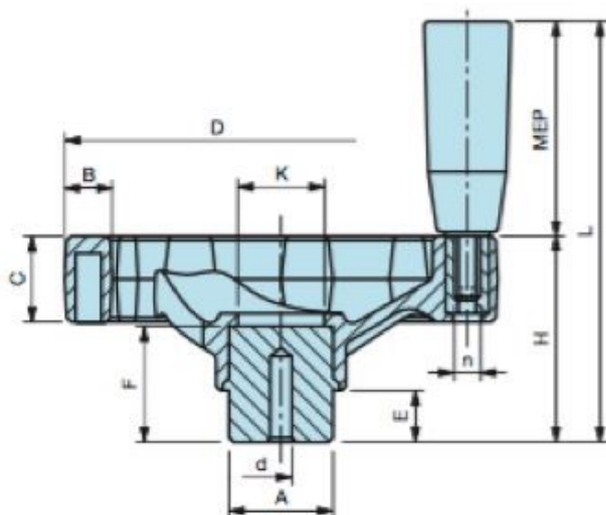
Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45

Caractéristiques

Diamètre extérieur (mm): 100
hauteur hors tout : 46
diamètre taraudage: 4
hauteur moyeu: 24
diamètre moyeu: 24
épaisseur volant: 20
surface de maintien : 15
hauteur avec poignée: 96
dimension poignée: 21x50

Images



Moyeu en acier zingué. Poignée tournante.

| D | H | L | C | B | A | d | E | F | K | MEP | n | Poids gr. |
|-----|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|-------|------|--------------|
| 100 | 46 | 96 | 20 | 15 | 24 | 4 | 12 | 24 | 18 | 21x50 | M 6 | 192 |
| 125 | 51 | 101 | 24 | 17 | 24 | 6 | 12 | 28 | 20 | 21x50 | M 6 | 261 |
| 160 | 61 | 131 | 28 | 20 | 32 | 6 | 15 | 31 | 30 | 23x70 | M 8 | 484 |
| 200 | 74 | 164 | 32 | 24 | 40 | 6 | 15 | 40 | 35 | 26x90 | M 10 | 906 |

NOTE : Le moyeu affleurant permet tout type d'usinage traversant.
Alésage borgne d'origine pouvant être usiné à la mesure désirée.
Possibilité de fournir, selon la quantité, les volants avec moyeux usinés à vos mesures.

Matière : Plastique polyamide avec fibre de verre, surface mate.