

Date d'édition : 25.02.2026

Ref : 340911

Poulie, d = 50 mm, enfichable

Poulie à gorge, avec palier lisse, fiche et douille axiales.

Caractéristiques techniques :

Diamètre fiche et douille: 4 mm

Diamètre des poulies:50 mm

Nonmbre des douilles: 4 en 25 mm

En option:

Matériel nécessaire pour monter un palan:

2 Poulies, 50 mm 340 911

2 Poulies, 100 mm 340 921

2 Eléments de jonction 340 930

1 Crochet porte-charge 340 87

1 Crochet support, enfichable 314 04

1 Fil de démonstration 304 50

Options

Ref : 340911

Poulie, d = 50 mm, enfichable

Poulie à gorge, avec palier lisse, fiche et douille axiales.

Caractéristiques techniques :

Diamètre fiche et douille: 4 mm

Diamètre des poulies:50 mm

Nonmbre des douilles: 4 en 25 mm

En option:

Matériel nécessaire pour monter un palan:

2 Poulies, 50 mm 340 911

2 Poulies, 100 mm 340 921

2 Eléments de jonction 340 930

1 Crochet porte-charge 340 87

1 Crochet support, enfichable 314 04

1 Fil de démonstration 304 50

Date d'édition : 25.02.2026

Ref : 340921

Poulie, d = 100 mm, enfichable

Avec gorge, palier lisse, goupille et douille axiales.

Caractéristiques techniques :

Diamètre de la goupille et de la douille: de 4 mm chacune

Diamètre de la poulie: 100mm

Nombre de douilles: 2 en 25 mm

Nombre de douilles: 6 en 50 mm

En option:

Nécessaire pour un palan:

2 Poulires, 50 mm 340911

2 Poulires, 100mm 340921

2 Eléments de jonction pour poulires 340930

1 Crochet de poulie 34087

1 Crochet de suspension 314 04

Ref : 340930

Elément de jonction pour poulires

Barre en plastique incassable permettant d'enficher jusqu'à 4 poulires ou des composants à fiche de 4 mm.

Ref : 34087

Crochet porte-charge



Avec pointe enfichable.

Pour poulires individuelles de 50 mm(340911) ou de 100 mm de diamètre, (340921) et palans.

Caractéristiques techniques :

Diamètre de la fiche: 4 mm

Longueur: 7 cm



Date d'édition : 25.02.2026

Ref : 31404

Crochet de suspension, enfichable

Pour fixer p.ex. dynamomètres, ressorts hélicoïdaux et autres éléments à un support statique avec alésage de 4 mm comme le bloc de fixation (30125) p.ex., la tige perforée (59012), etc.

Caractéristiques techniques :

Diamètre de la tige: 4 mm

Longueur totale: 3,5 cm

Largeur: 1 cm