

Moufle ouvrante avec crochet 418

Informations du produit



Informations générales

- Moufle avec crochet émerillon Crosby 418.
 - Nouvelle poulie légère améloirée Champion
 - Crochets forgés en acier alloé ayant subi un traitement thermique
 - Les suspentes, les oeils, les crochets et les manilles sur émerillon sont en acier forgé
 - Les suspentes crochet et manille de 4-1/3 à 14 " sont interchangeable
 - Peut être livrée avec roulements à bagues bronze ou à rouleaux
 - Le dispositif d'ouverture permet d'insérer la câble lorsque le moufle est suspendu à une pontence
 - Les poulies de 3 à 18" 418 et 419 sont équipées d'un ressort de retenue exclusif empêchant la perte des boulons
 - Graisseurs pour lubrification sous pression
 - Réas de 3 à 10" conçus pour deux diamètres de câble
 - Conçus pour résister à la fatigue
 - Les moufles de 4-1/2" sont équipées du système RFID
 - Égale ou dépasse toutes les exigences de la norme ASME B30.36, y compris les exigences d'identification, de ductilité, de coefficient de sécurité, de test d'épreuve et de température. Ces moufles respectent d'autres exigences de performances critiques, y compris pour la résistance à la fatigue, les propriétés d'impact et la traçabilité des matériaux, et ce en plus de la norme ASME B30.26
- **Option:** Livrable avec un linguet S-4320

... [En savoir plus](#)

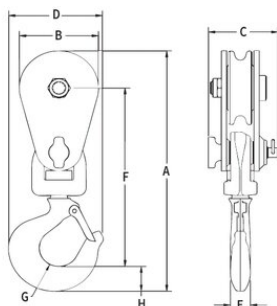
Caractéristiques: Peut être équipé de bagues en bronze ou de roulements. Rétractable pour faciliter la fixation du câble. Doté d'une protection pour prévenir la perte de boulons. Possibilité de lubrification

Marquage: Marqué CE

Coefficient de sécurité: 4:1

Moufle ouvvrante avec crochet 418

Dessin technique



Données techniques

| Réf. | Code | Diamètre câble mm | CMU tonne(s) | Dia. poulie mm | Roulement | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | Poids (kg) |
|-------------|------|-------------------|--------------|----------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| 16.15108038 | 418 | 8-10 | 2 | 76 | BB | 247 | 47 | 67 | 91 | 19 | 164 | 19 | 25 | 2,3 |
| 16.15108065 | 418 | 10-13 | 4 | 114 | BB | 359 | 108 | 79 | 133 | 25 | 257 | 24 | 47 | 5,4 |
| 16.15108127 | 418 | 16-19 | 8 | 152 | BB | 481 | 152 | 106 | 173 | 40 | 344 | 33 | 61 | 12,2 |
| 16.15108154 | 418 | 16-19 | 8 | 152 | RB | 481 | 152 | 106 | 173 | 40 | 344 | 33 | 61 | 12,2 |
| 16.15108225 | 418 | 16-19 | 8 | 203 | BB | 534 | 206 | 106 | 173 | 40 | 369 | 33 | 61 | 15 |
| 16.15108252 | 418 | 16-19 | 8 | 203 | RB | 534 | 206 | 106 | 173 | 40 | 369 | 33 | 61 | 15 |
| 16.15108323 | 418 | 16-19 | 8 | 254 | BB | 586 | 257 | 106 | 173 | 40 | 396 | 33 | 61 | 18,6 |
| 16.15108350 | 418 | 16-19 | 8 | 254 | RB | 586 | 257 | 106 | 173 | 40 | 396 | 33 | 61 | 18,6 |
| 16.15108421 | 418 | 16-19 | 8 | 305 | BB | 658 | 308 | 106 | 173 | 40 | 442 | 33 | 61 | 21,8 |
| 16.15108458 | 418 | 16-19 | 8 | 305 | RB | 658 | 308 | 106 | 173 | 40 | 442 | 33 | 61 | 21,8 |
| 16.15108528 | 418 | 16-19 | 8 | 356 | BB | 696 | 359 | 106 | 173 | 40 | 455 | 33 | 61 | 24,9 |
| 16.15108546 | 418 | 16-19 | 8 | 356 | RB | 696 | 359 | 106 | 173 | 40 | 455 | 33 | 61 | 24,9 |
| 16.15108608 | 418 | 19-22 | 15 | 406 | BB | 819 | 409 | 129 | 212 | 45 | 540 | 37 | 74 | 59 |
| 16.15108626 | 418 | 19-22 | 15 | 406 | RB | 851 | 460 | 129 | 212 | 45 | 546 | 38 | 74 | 59 |
| 16.15108644 | 418 | 22-26 | 15 | 457 | BB | 851 | 460 | 129 | 212 | 45 | 546 | 38 | 74 | 68 |
| 16.15108662 | 418 | 22-26 | 15 | 457 | RB | 851 | 460 | 129 | 212 | 45 | 546 | 38 | 74 | 68 |