



MW maille de tête surdimensionnée 1 & 2 brin(s)

Informations du produit

Informations générales : Les mailles de tête MW sont conçues pour être utilisées dans des élingues à 1 brin et à 2 brins. Les dimensions intérieures de cette maille de tête sont plus grandes que celles d'une maille AWP. Elle convient donc pour une utilisation avec des crochets plus grands.

Matériau: Grade 10.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE, Pewag ou PW, Winner ou 10, H16, CE, code du lot et type.

Plage de température d'utilisation: 380°C.

Norme: EN 1677-4

Coefficient de sécurité: 4:1

Grade: 10

| Réf. | Code | CMU Tonnes | Longueur effective A utiliser sur crochet simple selon DIN 15401 jusqu'e n° | Pour dia. chaîne 1 brin mm | Pour dia. chaîne 2 brins mm | Double crochet DIN 15402 no. | d | s | t | w | Poids (kg) | |
|------------|----------|---------------|---|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|----|----|----|-----|---------------|-------|
| 11.0261990 | MW 10 | 1,4 | 90 | 2,5 | 5 | 5 | 4 | 11 | 10 | 90 | 65 | 0,22 |
| 11.0261993 | MW 13 | 2,3 | 120 | 4 | 6+7 | 6 | 5 | 14 | 10 | 120 | 70 | 0,44 |
| 11.0261996 | MW 16 | 3,2 | 140 | 5 | 8 | 7 | 6 | 16 | 13 | 140 | 80 | 0,71 |
| 11.0262001 | MW 18 | 4,2 | 160 | 6 | 10 | 8 | 8 | 18 | 14 | 160 | 95 | 1,09 |
| 11.0298533 | MW 22 | 6,7 | 170 | 10 | 13 | 10 | 12 | 23 | 17 | 170 | 105 | 1,74 |
| 11.0262008 | MW 26 | 10,1 | 190 | 10 | 16 | 13 | 12 | 27 | 20 | 190 | 110 | 2,65 |
| 11.0262011 | MW 32 | 16 | 230 | 12 | 19 | 16 | 16 | 33 | 26 | 230 | 130 | 4,78 |
| 11.0262014 | MW 36 | 21,2 | 275 | 20 | 22 | 19 | 25 | 38 | 29 | 275 | 150 | 7,48 |
| 11.0270801 | MW 56 | 40 | 350 | 50 | 32 | 26 | 63 | 56 | 46 | 350 | 250 | 21,98 |

Dimensions

