

Vis à tête cylindrique à six pans creux DIN 912 Acier Brut 12.9 M36X80



| | |
|------------------|---------------------------|
| Numéro d'article | 07000.360.080 |
| Marque | - |
| UBB | 950351394438 |
| UNSPSC | 31161605 |
| EAN | 8715492048875 |
| PKG. de 1 | Boîte complete uniquement |

Paramètres techniques

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Diamètre | M36 |
| Longueur | 80 mm |
| Classe | 12.9 |
| Mode d'entraînement | Six pans creux |
| Forme de tête | Tête cylindrique |
| Matière | Acier |
| Direction du filetage | Droit |
| Revêtement | Brut |
| Filetage | Filetage métrique |

Info

Avertissement:
la galvanisation électrolytique de ces produits peut provoquer un risque de fragilisation par l'hydrogène.

Normes

| | |
|------|----------|
| BS | 4168-1 |
| ISO | 4762 |
| NF | E25-125 |
| ASME | B18.3.1M |
| NEN | 1241 |
| DIN | 912 |

Spécifications techniques

| | |
|-------------------------------|-----|
| b | 84 |
| d-D | M36 |
| dk (max.) | 54 |
| Filetage total quand $L \leq$ | 110 |
| k (max.) | 36 |
| L (mm) | 80 |

Dessin technique



