

Pointe acier trempé, zingué brillant, tige lisse, tête fraisée (KS111) - Pièces

Pour fixation plaque toiture, isolation, treillis métallique sur béton, maçonnerie



Données de base

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Référence | 944515 |
| Typee | KS112 3,5x30 |
| Désignation 1 | Clou acier |
| Désignation 2 | à rondelle |
| Marque | DQ |
| Dimension | 3,5x30mm |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé |
| Norme de surface | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Emb. 1 | 250 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 0,369 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Longueur | 30 mm |
|----------|-------|

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------|
| trempe | oui |
| Diamètre de la tête | 15 mm |
| Forme de la tête | autres |
| Forme de la tête | Tête ronde |
| Longueur/diamètre de tige | 30x3,5 mm |
| Diamètre de clou | 3,5 mm |
| Longueur de clou | 30 mm |
| Diamètre de tige | 3,5 mm |
| Forme de tige | cannelé(e) |
| Forme pointue | Pointe diamant |