

HE56AXBKR

APPLICATIONS

Charpente, revêtement, sous-planchers, terrasse, fermes, palettes et caisses

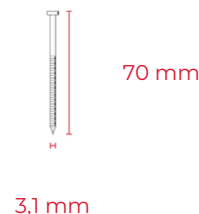
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Angle de liaison | 34 ° |
| Type de liaison | Liaison papier |
| Matériau du fil | Acier au carbone résistance standard |
| Finition | Zingué 12 microns |
| Revêtement | Sencoted |
| Type de tête de clou | Tête D |
| Largeur de tête | 6,71 - 7,21 mm |
| Longueur de tête | 5 - 5,36 mm |
| Type de clou | Tige annelée |
| Type de pointe | Diamond |
| Angle de pointe | 40 ° |
| Longueur clou | 70 mm |
| Diamètre clou | 3,1 mm |

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

| | |
|----------------------|---------------|
| GTIN | 8715274302287 |
| Quantité d'emballage | 2000 pièces |

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

| | |
|---|---|
| Type d'attache CE | Clou annelé, section transversale circulaire |
| Zone de section transversale de 30 mm tête | |
| Longueur de la partie filetée | 42 mm |
| Caractéristique moment de rupture | 2936 Nmm |
| Caractéristique paramètre de perçage de tête | 20,72 N/mm ² |
| Caractéristique résistance à la traction | 633 N/mm ² |