

GC51AABKR

APPLICATIONS

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

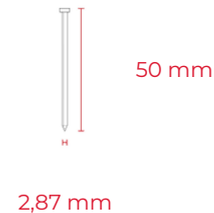
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	34 °
Type de liaison	Liaison papier
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Galvanisation standard
Revêtement	Sencoted
Type de tête de clou	Tête D
Largeur de tête	6,81 - 7,21 mm
Longueur de tête	4,85 - 5,2 mm
Type de clou	Tige lisse
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	40 °
Diamètre intérieur rouleau	-
Longueur clou	50 mm
Diamètre clou	2,87 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274043739
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	5,41 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

Version de norme	EN 14592:2008+A1:2012
Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
Niveau de protection en micron	≤5
Classe de service	1
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtée	26 mm
Zone de section transversale de 30 mm tête	
Caractéristique moment de rupture	3054 Nmm
Caractéristique paramètre de retrait parallèle	2,45 N/mm ²
Caractéristique paramètre de perçage de tête	27,12 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	695 N/mm ²