



GE51APBKR

APPLICATIONS

Charpente, palettes et caisses, sous-planchers, fermes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	34 °
Type de liaison	Liaison papier
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Résistance à la traction standard, brillant de base
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 annelée
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	40 °
Diamètre intérieur rouleau	-
Longueur clou	50 mm
Diamètre clou	2,87 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274028583
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	5,36 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

Version de norme	EN 14592:2008+A1:2012
Type d'attache CE	Clou annelé, section transversale circulaire
Classe de service	1
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtée	28 mm
Zone de section transversale de 30 mm tête	
Longueur de la partie filetée	30 mm
Caractéristique moment de rupture	2525 Nmm
Caractéristique paramètre de retrait parallèle	7,8 N/mm ²
Caractéristique paramètre de perçage de tête	20,3 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	695 N/mm ²