

GC51APBKR

APPLICATIONS

Charpente, palettes et caisses, sous-planchers, fermes

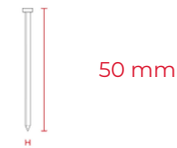
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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
Type de clou	Tige lisse
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	40 °
Longueur clou	50 mm
Diamètre clou	2,87 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274028545
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	5,41 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



2,87 mm

SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
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