



HC59ESBKR

APPLICATIONS

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

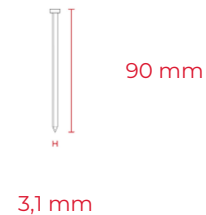
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	34 °
Type de liaison	Liaison papier
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Galvanisé à chaud 3
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 lisse
Type de pointe	Pointe biseautée
Angle de pointe	40 °
Longueur clou	90 mm
Diamètre clou	3,1 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274027623
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	11,35 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	55
Classe de service	3
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtée	60 mm
Zone de section transversale de 30 mm tête	
Caractéristique moment de rupture	2570 Nmm
Caractéristique paramètre de retrait parallèle	3,1 N/mm ²
Caractéristique paramètre de perçage de tête	30,1 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	633 N/mm ²