

# CLOUS EN BANDE ANNELÉS HE 3,1X90MM ACIER AU CARBONE RÉSISTANCE STANDARD

## HE59AXB



### APPLICATIONS

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

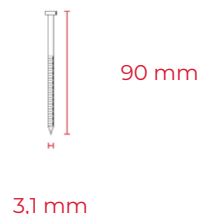
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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	90 mm
Diamètre clou	3,1 mm

### SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274044033
Quantité d'emballage	3000 pièces
Poids net	15,9 kg

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



### SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou annelé, section transversale circulaire
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Zone de section transversale de 30 mm tête	
Longueur de la partie filetée	62 mm
Caractéristique moment de rupture	2936 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	20,72 N/mm <sup>2</sup>
Caractéristique résistance à la traction	633 N/mm <sup>2</sup>