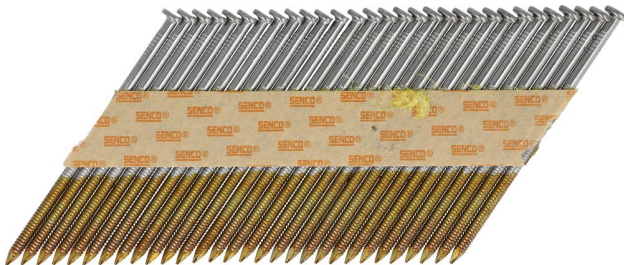


CLOUS EN BANDE ANNELÉS HE 3,1X90MM ACIER AU CARBONE RÉSISTANCE STANDARD

HE59APBKR



APPLICATIONS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	34 °
Type de liaison	Liaison papier
Matériau du fil	Aacier 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 annelée
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	40 °
Longueur clou	90 mm
Diamètre clou	3,1 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274028613
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	10,53 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou annelé, section transversale circulaire
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtue	60 mm
Zone de section transversale de tête	30 mm
Longueur de la partie filetée	62 mm
Caractéristique moment de rupture	2936 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	20,72 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	633 N/mm ²