

# CLOUS EN BANDE LISSES EC 2,3X55MM ACIER AU CARBONE RÉSISTANCE STANDARD

## EC52AABKR



### 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	Galvanisation standard
Revêtement	Sencoted
Type de tête de clou	Tête D
Largeur de tête	6,22 - 6,6 mm
Longueur de tête	4,39 - 4,64 mm
Type de clou	Tige lisse
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	36 °
Longueur clou	55 mm
Diamètre clou	2,3 mm

### SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274043692
Quantité d'emballage	2000 pièces
Poids net	5,96 kg

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



2,3 mm

### SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtue	39 mm
Zone de section transversale de tête	24 mm
Caractéristique moment de rupture	1575 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	22,45 N/mm <sup>2</sup>
Caractéristique résistance à la traction	629 N/mm <sup>2</sup>