

CLOUS EN ROULEAU ANNELÉS BS 2,5X50MM INOX AISI 304

BS21AGBC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	16 °
Enroulement	Plat
Type de liaison	Assemblage plastique 16mm
Matériau du fil	Inox AISI 304
Revêtement	Sencoted
Type de tête de clou	Tête bombée
Type de clou	Tige annelée
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	40 °
Longueur clou	50 mm
Diamètre clou	2,5 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274039220
Quantité d'emballage	4800 pièces
Poids net	9,97 kg

APPLICATIONS

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

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou annelé, section transversale circulaire
Zone de section transversale de tête	37 mm
Caractéristique moment de rupture	1620 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	25,5 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	700 N/mm ²