

RC13APBZ**APPLICATIONS**

Palettes et caisses, sous-couche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	0 °
Enroulement	Conique
Type de liaison	Reliés par fil
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Résistance à la traction standard, brillant de base
Revêtement	Sencoted
Type de tête de clou	Tête ronde
Type de clou	Tige lisse
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	36 °
Première distance de fil de soudage	12 - 13 mm
Deuxième distance de fil de soudage	23,5 - 24,5 mm
Longueur clou	25 mm
Diamètre clou	1,6 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274018546
Quantité d'emballage	28350 pièces
Poids net	13,38 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES**SPÉCIFICATIONS CE**

Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Zone de section transversale de tête	19 mm
Caractéristique moment de rupture	1268 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	32,3 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	777 N/mm ²