**ED21APBH****APPLICATIONS**

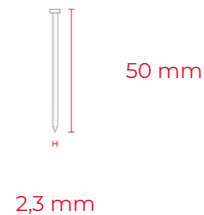
Emballage, palettes et caisses, sous-couche

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Angle de liaison	16 °
Enroulement	Plat
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	18,5 - 19,5 mm
Deuxième distance de fil de soudage	37 - 38 mm
Longueur clou	50 mm
Diamètre clou	2,3 mm

**SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES**

GTIN	8715274021560
Quantité d'emballage	10800 pièces
Poids net	18,34 kg

**SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES****SPÉCIFICATIONS CE**

Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
Niveau de protection en micron	0
Classe de service	1
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Longueur de la partie revêtée	37,5 mm
Zone de section transversale de 23 mm tête	
Caractéristique moment de rupture	1575 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	22,4 N/mm <sup>2</sup>
Caractéristique résistance à la traction	600 N/mm <sup>2</sup>