



MD65APBS

APPLICATIONS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	21 °
Type de liaison	Liaison plastique
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	40 °
Longueur clou	130 mm
Diamètre clou	3,8 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274037363
Quantité d'emballage	1400 pièces
Poids net	15,6 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	43 mm
Caractéristique moment de rupture	6092 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	34,12 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	621 N/mm ²