



TD70APBS

APPLICATIONS

Charpente, sous-planchers, terrasse, fermes

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	36 °
Longueur clou	160 mm
Diamètre clou	4,6 mm

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274037394
Quantité d'emballage	500 pièces
Poids net	10,65 kg

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



SPÉCIFICATIONS CE

Type d'attache CE	Clou plat, section transversale circulaire
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Caractéristique moment de rupture	9500 Nmm
Caractéristique paramètre de perçage de tête	14,5 N/mm ²
Caractéristique résistance à la traction	621 N/mm ²