

NP ANNELÉ PLAQUE PERFORÉE 4,0X60MM ACIER AU CARBONE RÉSISTANCE STANDARD

NP54AXBDR



APPLICATIONS

Solives, ancrage, cerclage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Angle de liaison	34 °
Type de liaison	Liaison papier
Matériau du fil	Acier au carbone résistance standard
Finition	Zingué 12 microns
Revêtement	Sencoted
Type de tête de clou	Tête ronde
Type de clou	Tige annelée
Type de pointe	Diamond
Angle de pointe	36 °
Longueur clou	60 mm
Diamètre clou	4 mm

SPÉCIFICATIONS CE

Notification de matériau sur marquage CE	Acier au carbone
Type de revêtement	Revêtement Type 3
Zone de section transversale de 50 mm tête	
Longueur de la partie filetée	53 mm
Caractéristique moment de rupture	6850 Nmm
Caractéristique résistance à la traction	668 N/mm ²

SPÉCIFICATIONS LOGISTIQUES

GTIN	8715274184395
Quantité d'emballage	1000 pièces