PERNO DE FRICCION SPLIT SET

INFORMACION DE PRODUCTO

El sistema de fortificación Split Set es un sistema estabilizador de rocas que actúa por fricción y consiste en un tubo ranurado longitudinalmente con un extremo

cónico para ser insertado en la perforación y el otro extremo lleva un anillo soldado que sirve para sostener la planchuela de acero.

ESPECIFICACIONES

PRINCIPALES DIMENSIONES	
Diámetro base	39.5mm ±0.5
Diámetro de ahusamiento	32mm
Espesor del material	2.3mm ±0.2
Longitud de ahusamiento	70mm

LONGITUDES SUMINISTRADAS	
4'	1,200 mm
5'	1,500 mm
6'	1,800 mm
7'	2,100 mm
8'	2,400 mm
10'	3,000 mm



MATERIAL: ACERO ASTM A-607 Resistencia a la fluencia (MPa) : 450

Resistencia a la tensión (MPa) : 561

Elongación (%) : 16

PLACA DE SUJECION

Material : ASTM A-36 Placa cuadrada de : 150 x 150 mm

Espesor : 3/16 Diam. Del agujero : 41 mm

DATOS TECNICOS

Capacidad de anclaje : 1 a 1.2 TN/pie Diámetro de la perforación: 35 a 37 mm.

Profundidad del anclaje : 50 mm mayor que la longitud del split set

SUMINISTRO

Paquetes de 200 unidades