

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 \pm 0.5
Diámetro de ahusamiento	32mm
Espesor del material	2.3mm \pm 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

MINTECH MINING TECHNOLOGY EIRL

Jr. Inclán 356 Dpto. 7 Magdalena del Mar Lima-Perú

Tlf. 664 5486 / 6228124

www.mintech.com.pe info@mintech.com.pe