



FICHA TECNICA PERNO ANCLAJE SPLIT SET

HF FABRICACIONES SAC
Av. Los Faisanes 153 J501
La Campiña Chorrillos.
Teléfono: (01) 252-7655
Email: ventas@hffabricaciones.com
Web: www.hffabricaciones.com

FICHA TECNICA DEL SPLIT SET

DESCRIPCION

Tubo de acero ranurado en toda su longitud y en donde uno de sus extremos es conecado para facilidad e ingreso inicial del perno y en el otro extremo lleva un anillo soldado para mantener fija la placa luego de su instalación en el macizo rocoso. Usado como sostenimiento temporal y que actúa por fricción generando una presión radial en toda su longitud luego de su instalación.



CARACTERISTICAS DEL TUBO

Norma : Acero ASTM A-607 Grado 60 o similar

Presentaciones : En fierro negro y a solicitud del cliente galvanizados

Resistencia a la fluencia (MPa) : 450

Resistencia a la tensión (MPa) : 560

Elongación (%) : 20

MATERIAL PLACA DE SUJECION: Acero Calidad ASTM A 36

Espesor (mm) : 4.50 mm

Placa Cuadrada (mm) : 150 mm

Diámetro del agujero (mm) : 42 mm

MAQUINAS PARA SU INSTALACION

Maquina Jackleg o

Maquina Jumbo

Presión Aire: 60 – 80 Psi

DATOS TECNICOS

Capacidad de anclaje: 1.0 a 1.5 Ton/pie

Diámetro de la perforación : 35 a 37 mm.



FICHA TECNICA

PERNO ANCLAJE SPLIT SET

HF FABRICACIONES SAC
Av. Los Faisanes 153 J501
La Campiña Chorrillos.
Teléfono: (01) 252-7655
Email: ventas@hffabricaciones.com
Web: www.hffabricaciones.com

SUMINISTRO

Paquetes de 200 unidades

PRINCIPALES DIMENSIONES	
Diámetro base	40 mm ± 0.5
Diámetro de ahusamiento	32mm
Espesor del material	2.5mm ± 0.2
Longitud de ahusamiento	60mm

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



PLACA DE SUJECION DEL SPLIT SET