

Le Split Set[®] SS-39

Ancrage immédiat par friction

Le Split Set[®] SS39 (diamètre 39 mm) est un boulon d'ancrage qui est introduit en quelques secondes par simple percussion dans un trou de diamètre légèrement inférieur à celui du tube. La rectitude du trou n'importe pas. Le Split Set se conforme aux irrégularités du terrain, assure une importante friction sur toute sa longueur et un ancrage immédiat.

Spécifications techniques Modèle standard SS-39

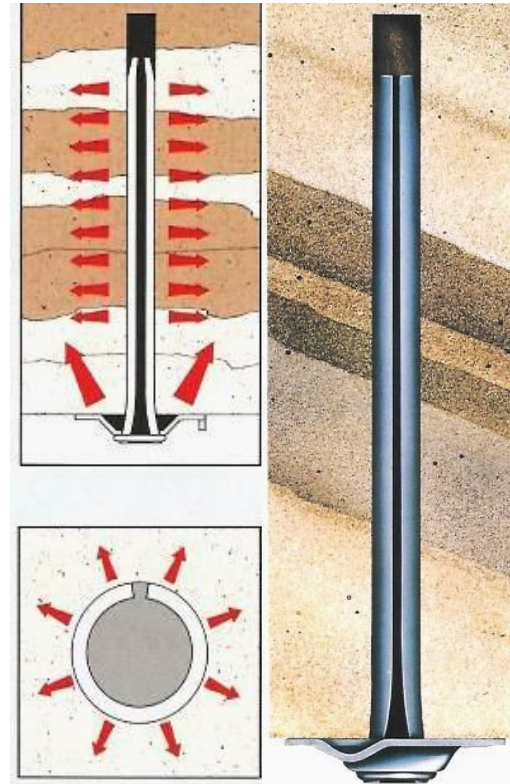
- ▶ foration recommandée 35-38 mm
- ▶ diamètre du tube 39 mm
- ▶ charge de rupture en traction :
 - valeur minimum 105 KN
 - valeur moyenne 130 KN
- ▶ allongement moyen 18 à 25 %
- ▶ épaisseur du tube 2,35 mm
- ▶ longueurs proposées 0,90 m à 3,05 m

▶ acier : standard ou galvanisé à chaud

▶ installation manuelle ou mécanisée

- ▶ plaques standard 125 x 125 x 4 mm
150 x 150 x 4 mm
- ▶ combi plaques 400 x 280 x 2 mm
- ▶ Plaques W 750 x 220 x 2 mm

▶ les Split Set courts (45 cm et 60 cm de long) sont adaptés à la **pose de grillages** pour sécurisation des parois rocheuses et des talus rocheux. Ils sont installés en quelques secondes seulement et exercent une forte pression de plaque pour maintenir efficacement le grillage contre la paroi ▶



METAL SERVICE
Route de Nogent
45290 Varennes Changy - France
Contact commercial :
Tel 00 33 (0)4 7673 7517
Fax 00 33 (0)4 7673 7518

Mise en garde contre les contrefaçons et imitations du Split Set[®].
Le boulon Split Set est fabriqué et commercialisé par METAL SERVICE sous licence IR (ISO 9001). METAL SERVICE s'engage à fournir un produit de qualité, votre assurance pour une meilleure sécurité.