



7 IMAGES

1 VIDEOS

Goujon avec contrôle de couple pour charges lourdes très haute performance disposant des homologations pour le béton (acier au carbone)

Matériau, corrosion: Acier au carbone, zingué

Agréments / rapports de test: ETA, Feu, LABC, Nucléaire (NQA-1), Rapport ICC-ES (béton), Sismique, Sismique

Matériaux support: Béton (fissuré), Béton (non fissuré)

PLUS D'INFORMATION >

Les clients ont également recherché cheville charges lourdes, cheville haute sécurité, cheville sismique or cheville homologuée béton.

RÉINITIALISER

Choisir une option

Taille de la cheville

M12 M16 M20 M24

Longueur de la cheville

121 mm 141 mm 151 mm 166 mm 178 mm 191 mm 198 mm 223 mm 228 mm 231 mm

Conditionnement

4 pce(s) 6 pce(s) 10 pce(s) 20 pce(s)

Options

Sélectionner

Quantité

1 Kits

Total pièces

1

Vous ne pouvez pas voir les prix de votre entreprise

Veuillez vous connecter pour voir les prix de votre entreprise.

À partir de 192,90 EUR

Prix net HT

AJOUTER AU PANIER

Données techniques

Matériau, corrosion

Acier au carbone, zingué

Agréments / rapports de test

ETA, Feu, LABC, Nucléaire (NQA-1), Rapport ICC-ES (béton), Sismique, Sismique

Matériaux support

Béton (fissuré), Béton (non fissuré)

Logiciel PROFIS

Oui

Documents

Homologation

Fiche technique

Brochure

Mode d'emploi

Déclaration de performance

Caractéristiques et applications

Caractéristiques

Capacité élevée de charge en traction et cisaillement

Expansion à force contrôlée permettant une meilleure post-expansion.

Capuchon de sécurité spécial pour garantir l'application d'un couple de serrage approprié, même sans clé dynamométrique calibrée

Agrément technique européen ATE Option 1 pour béton fissuré et non fissuré

Adaptée aux charges dynamiques (charges de fatigue, sismiques et choc)



Mèche creuse SDS Plus (TE-C) Ultimate pour le perçage à percussion pratiquement sans poussière dans le béton	Mèche de forage SDS Plus (TE-C) Ultimate pour le forage d'ancre dans le béton armé (métrique)
NOUVEAU	NOUVEAU

> SHOW ALL

Vidéos produits



Hilti_HSL4_2020_v06_FR (FR / 218915)

Conseil et assistance



Demande de démonstration



Chat

Demande de rappel

#Making Construction Better

Contact

Accès rapides

Entreprise

Solutions

Mentions légales

Politique de confidentialité

Documents contractuels

Conditions d'utilisation

Identification des utilisateurs et protection des mots de passe

Demande de droit d'utilisation des données

Consentement cookies

Exprimez-vous : dispositif d'alerte externe

Code de conduite pour les fournisseurs

Visiteur connecté à son compte hilti.fr = Prix Net HT personnalisé (tenant compte des conditions commerciales). Autre visiteur = Prix Net Pro HT (artisan, sauf nouvel installé avec un SIREN de moins de 2 ans). Vente réservée aux professionnels.

Suivez Hilti

