

POINTES BÉTON DUR HD POUR CLOUEUR DCN890

Référence DEA-DCN8902015

EAN13 : 5054905022433

Pointes 1005 x DCN890 15 x 3.7mm HD



Design optimisé pour des applications extremes Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :

Données techniques: Idéal pour une utilisation dans du béton dur et très dur qui a une résistance à la compression moyenne à élevée tel que le gravier naturel, le quartz ou le granit. Forme de pointe balistique pour une pénétration plus facile dans le béton à haute densité. Ce clou est dur avec une ductilité suffisante pour se déformer et ne pas casser lors d'une collision avec un agrégat. Un clou ordinaire se plie simplement lorsqu'il est enfoncé dans le béton. Le clou béton haute densité est fabriqué à partir de matériaux à haute teneur en carbone et traité thermiquement. Cette procédure confère à la fixation une résistance extrêmement élevée. Ces clous ont une grande solidité, ce qui les rend résistants à la flexion et capables de supporter toutes sortes de contraintes, même lorsqu'ils sont installés sur des supports particulièrement durs. Ils permettent également de monter des structures métalliques sur des substrats en béton. Excellente protection contre les courbures et les fissures

Hauteur produit nu: 10 Centimètre

Largeur produit nu: 10,5 Centimètre

Profondeur produit nu: 13,5 Centimètre

Poids produit nu: 1,5 Kilogramme