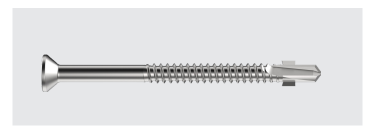
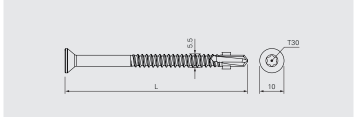


SCS5-5.5xL







Application

Fixation d'élément bois ou à base de bois sur support métallique. Lame de bardage ou de platelage bois ou panneau à base de bois en habillage de mur et de sol.

Mise en œuvre

Visseuse électrique ou à batterie avec une vitesse en charge de 1'800 à 2'000 tours/minute.

Design

Empreinte: T30

Capacité de perçage : 5 mm d'acier ou d'aluminium

Pointe autoperceuse avec ailette en acier, perçage du bois et de l'acier, taraudage uniquement de l'acier.

Matière

Tête et corps de vis : Acier inoxydable A2 Pointe perceuse : Acier au carbone cémenté

Marquage

 Sur conditionnement : n° Art, n° de lot, référence, unité d'emballage, matière et croquis

Qualité

• Management Qualité suivant ISO 9001

Résistance caractéristique de la vis



Rupture en traction Z_{b,k}

10.50 kN



Rupture en cisaillement $\mathbf{Q}_{\mathbf{b},\mathbf{k}}$ 8.10 kN

(in (in)

Rupture en torsion M_{t,k} 9.54 Nm