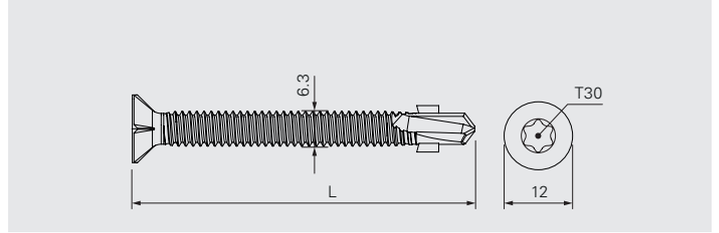
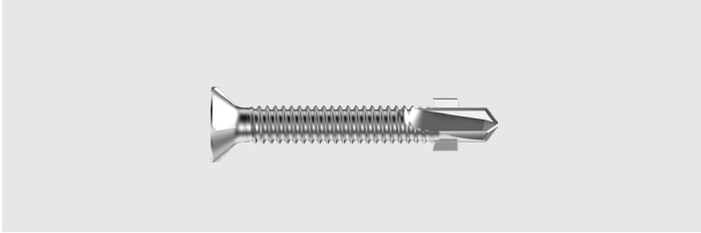


SC6-6.3xL



Application

Fixation du bois sur ossature acier.

Mise en œuvre

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

Design

Empreinte : T30

Perçage du panneau et support acier 3 à 6 mm

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

Matière

Acier carbonitruré

Revêtement de surface : gal Zn 10 B

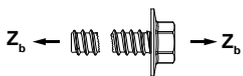
Marquage

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

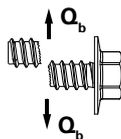
Qualité

- Management Qualité suivant ISO 9001

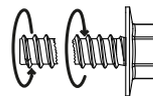
Résistance caractéristique de la vis



Rupture en traction $Z_{b,k}$
21.83 kN



Rupture en cisaillement $Q_{b,k}$
11.70 kN



Rupture en torsion $M_{t,k}$
19.52 Nm