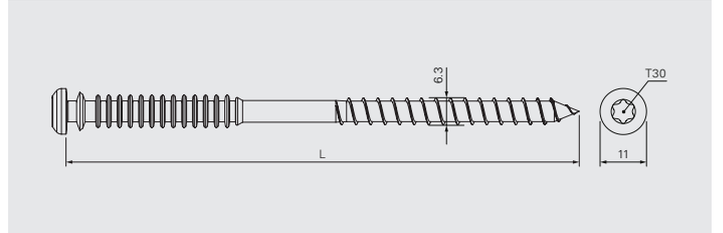


SPTR-V8-6.3xL



Application

Fixation réglable pour la pose en tunnel de menuiseries extérieures.

Fixation avec ou sans cheville nylon.

Mise en œuvre

Visseuse 400 rpm en charge

Puissance 500 W minimum.

Design

Disponible en plusieurs teintes

Crans sous tête pour clippage

Empreinte T30

Matière

Acier carbonitruré

Revêtement de surface

Traitement anti-corrosion GS, 480 heures au brouillard salin

Tête laquée suivant teintes RAL

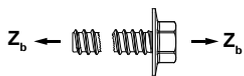
Marquage

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

Qualité

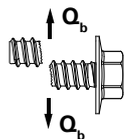
- Management Qualité suivant ISO 9001

Résistance caractéristique de la vis



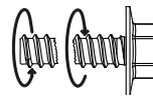
Rupture en traction $Z_{b,k}$

22.28 kN



Rupture en cisaillement $Q_{b,k}$

13.51 kN



Rupture en torsion $M_{t,k}$

20.90 Nm