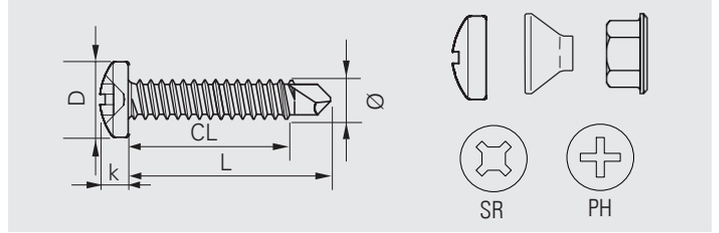


SN-4.8xL



Application

Pour menuiserie aluminium, assemblage tôle sur tôle.

Design

Pointe autoperceuse
Empreintes : PH2 ou SR2
Corps de diamètre : 4.8 mm
Coloris : selon nuance RAL

Mise en œuvre

Visseuse électrique ou à batterie avec une vitesse en charge de 1800 à 2000 tours/minute.

Matière

Acier carbonitruré. Revêtement zingué blanc.

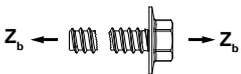
Marquage

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

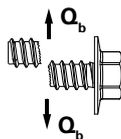
Qualité

- Management Qualité suivant ISO 9001

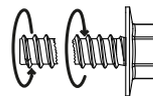
Résistance caractéristique de la vis



Rupture en traction $Z_{b,k}$
10 000 N



Rupture en cisaillement $Q_{b,k}$
5 500 N



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