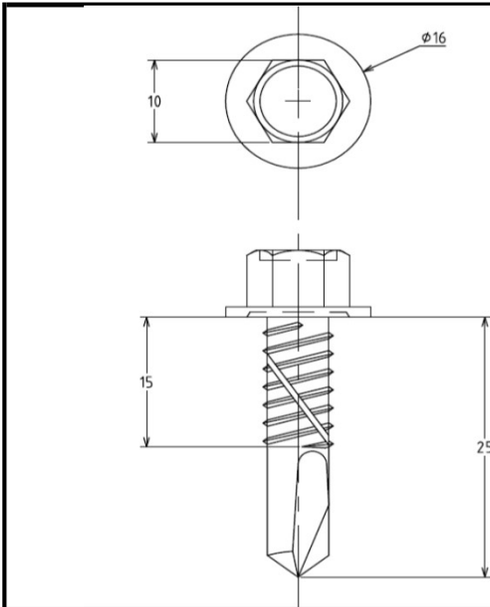


FICHE TECHNIQUE

VIS AUTOPERCEUSE 6,3x25 ZINGUEE - CP.6mm



Vis autoperceuse avec tête hexagonale à embase

Tête hexagonale: 10mm/plat

Colerette: 15-16mm

Capacité de perçage: 1,5 à 6mm

Pas du filetage: 1,81mm

Matière: Acier de cémentation.

Zingué 10-12 μ

Option:

Rondelle vulca \varnothing 14mm Aluminium / Epdm

Aluminium Ep: 1,0mm

Epdm noir Ep: 2,0mm

Résistance au cisaillement: (épaisseur du support : 6mm)

Résistance caractéristique Pk: 1018daN
(résistance utile: 389daN)

Tests à l'arrachement:

DESIGNATION	EPAISSEUR DU SUPPORT	RESISTANCE A L'ARRACHEMENT (Pk)
VIS AUTOPERCEUSE \varnothing 6,3x 25	2 mm	348 daN
	4 mm	1072 daN
	5 mm	1551 daN
	6 mm	1934 daN

Mise en œuvre: Visseuses électriques ayant une puissance minimale de 450W
ou visseuses à batterie de puissance équivalente, (visseuses à choc à proscrire)
limiteur de couple - butée de profondeur micrométrique - douille de 10mm/plat.

Marquage: Désignation et référence - (logo sur demande) sur sachets de 100 pièces.

Contrôle qualité: continu.

Thilay, le 15 mars 2007

