



UTILISATION :

Serrage manuel, dépose avec coupe boulon

MATIERE :

Acier – Aluminium

NATURE :

A serrage progressif

NATURE DE LA TIGE :

Cylindrique multi brins

DIAMETRE DE LA TIGE :

2.5 mm

LONGUEUR :

Hors -tout : 275 mm Utile : 250 mm

DIMENSIONS PLATINE :

22.1 mm x 26 mm x 5.9 mm

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

 Et autres sur demande

Conditions d'utilisation : De -40°C à +80°C

Résistance : 600 kg

Insert : zinc

Marquage : Impression noire ou blanche, laser

Type de marquage : Logo ou nom, Numérotation, Code-barre

Conditionnement : Botte de 10 pièces – Carton de 500 pièces

Domaines d'applications :

Pétrochimie - Transport

PLAN

