



## CHEVILLES TA M POUR FIXATIONS LOURDES

### DESRIPTIF

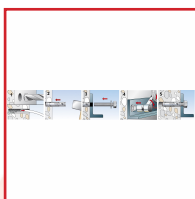
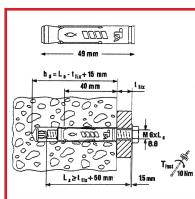


La géométrie optimisée réduit l'énergie de pose et permet l'utilisation dans des espaces extrêmement restreints, d'où une installation facilitée pour l'utilisateur.

La douille à triple expansion permet des entraxes et distances aux bords réduits, grâce à une répartition régulière des contraintes.

Le taraudage métrique permet l'utilisation de vis ou tiges filetées courantes pour une adaptation idéale à l'application.

Le capuchon en plastique rouge protège le filetage des poussières de forage et lui permet de tourner librement.



### DETAILS

La géométrie optimisée réduit l'énergie de pose et permet l'utilisation dans des espaces extrêmement restreints, d'où une installation facilitée pour l'utilisateur - La douille à triple expansion permet des entraxes et distances aux bords réduits, grâce à une répartition régulière des contraintes - Le taraudage métrique permet l'utilisation de vis ou tiges filetées courantes pour une adaptation idéale à l'application - Le capuchon en plastique rouge protège le filetage des poussières de forage et lui permet de tourner librement.

Code	Type	Caractéristiques	Conditionnement
377650	Ta M 10	L = 69 mm - M10	25,000
377651	Ta M 12	L = 89 mm - M12	25,000
377648	Ta M 6	L = 49 mm - M6	50,000
377649	Ta M 8	L = 56 mm - M8	50,000



**SAVFIMA**  
Quincaillerie

