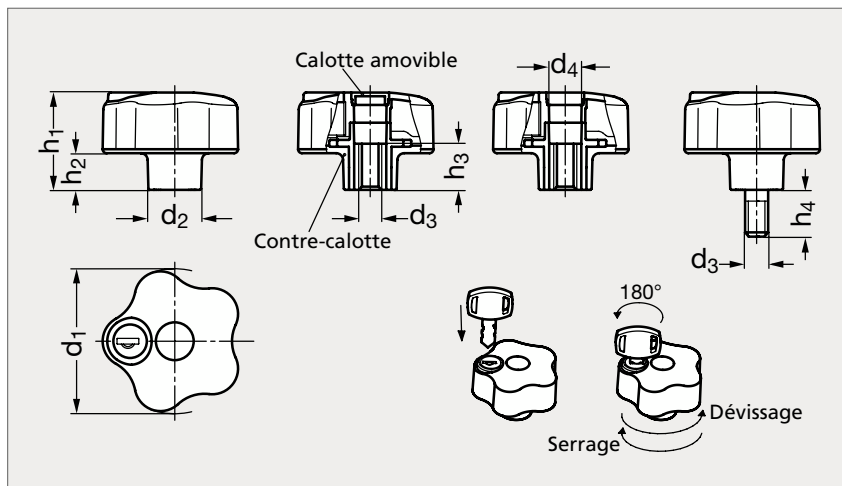


# Bouton étoile technopolymère verrouillable avec clé de sécurité

15-81



Taraudé



À tige filetée

## MATIÈRE

- Corps du bouton et contre-calotte en technopolymère à base de polyamide (PA) noir, renforcé de fibre de verre, finition mate.
- Contre-calotte soudée par ultrasons.
- Tige filetée en acier zingué, passivé bleu, insert taraudé en laiton.
- Serrure en zamac. Clé en laiton nickelé et technopolymère.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.

## UTILISATION

- Une rotation de la clé de 180° permet de solidariser ou de désolidariser le bouton étoile avec l'insert taraudé ou la tige filetée autorisant ainsi ou non le serrage et le desserrage.
- Le design du bouton favorise le drainage des impuretés (poussière, terre, saleté et liquides).
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

## PRODUITS ASSOCIÉS



Bouton étoile avec clé de sécurité 15-72



Bouton étoile à tige filetée avec clé de sécurité 15-72

## TARAUDÉ

TARAUDÉ										À TIGE FILETÉE
Sans calotte	Avec calotte	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	
15-811-63	15-812-63	63	23	M 6	14	44	17	18		
15-811-63	15-812-63	63	23	M 8	14	44	17	18	20	15-815-63
15-811-63	15-812-63	63	23	M10	14	44	17	20	20	15-815-63

Référence -  $d_3$ 

15-811-63-6

Exemple  
de commande