

## Cheville universelle FU 10 x 60 sans vis

Le spécialiste pour matériaux de construction en panneaux et creux.

N° de code 053268



 zoom

La cheville universelle FU est une cheville à installation facile pour quasiment tous les matériaux de construction. La cheville FU en nylon haute qualité s'expande dans les matériaux pleins comme le béton ou le béton cellulaire. Dans les matériaux creux et en panneaux, la cheville se déploie assurant ainsi une tenue maximale. La cheville convient pour les vis à bois et les vis à bois aggloméré. Lampes, plinthes étagères légères et armoires suspendues peuvent être fixées par montage traversant.

### Caractéristiques principales

- Tenue sûre dans quasiment tous les matériaux de construction.
- Se déploie dans les matériaux en panneaux et les matériaux creux.
- La collerette empêche la cheville de tomber dans le perçage.
- Blocage anti-rotation.
- Utilisation de vis à bois et vis à bois aggloméré.

### Données du produit

Diamètre nominal du foret	$d_0$	10	[mm]
Longueur de cheville	$l$	60	[mm]
Profondeur de perçage mini.	$h_1$	70	[mm]
Vis à bois aggloméré / vis à bois	$d_s / d_s \times l_s$	5 - 6	[mm]
épaisseur de plaque mini.	$d_0$	6	[mm]
Unité de vente		25	[Pièces]
		25	
GTIN (code EAN)		4006209532683	