

SH

### Tamis d'ancrage polypropylène

*Le tamis d'ancrage polypropylène s'utilise pour les applications en maçonnerie creuse et même dans les joints entre maçonneries. Existe en différentes dimensions selon l'élément à fixer.*

## Caractéristiques

### Matière

- Polypropylène.

### Avantages

- Permet de concentrer la résine autour de la tige filetée.

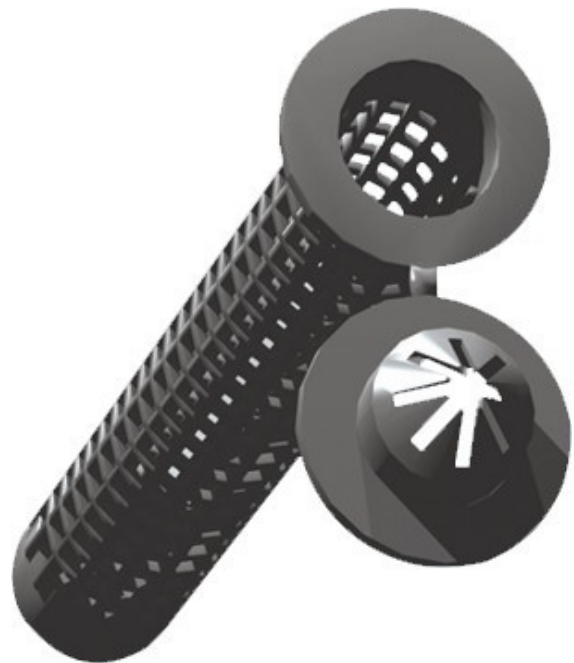
## Applications

### Support

- Maçonnerie creuse.

### Domaines d'utilisation

- Tamis pour fixation dans support maçonné.



SH  
Tamis d'ancrage polypropylène

## Données techniques

### Données

Références	Tige compatible	Cdt. boîte	Longueur [mm]	Diamètre tamis [mm]
SH12050	LMAS M8	50	50	12
SH16085	LMAS M8 & LMAS M10	30	85	16
SH16130	LMAS M8 & LMAS M10	25	130	16
SH20085	LMAS M12 & LMAS M16	25	85	20
SH20130	LMAS M12 & LMAS M16	10	130	20
SH12050-RP10	LMAS M8	10	50	12
SH16085-RP6	LMAS M8 & LMAS M10	6	85	16
SH16130-RP6	LMAS M8 & LMAS M10	6	130	16
SH20085-RP4	LMAS M12 & LMAS M16	4	85	20

