

## La cheville pour corps creux pour différentes épaisseurs de panneaux et longueurs utiles importantes



### MATÉRIAUX

- Plaques de carton-plâtre et fibro-plâtre
- Hourdis brique et béton
- Panneaux en bois aggloméré
- Contreplaqué

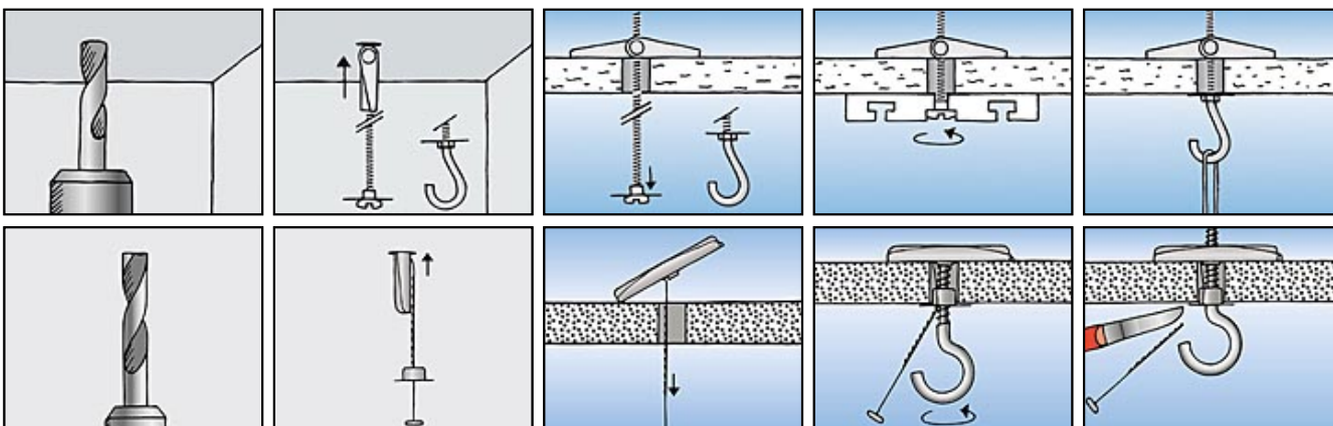


### APPLICATIONS

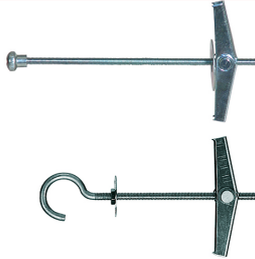
- Cadres
- Lampes
- Etagères murales légères
- Porte-serviette
- Armoires de toilette
- Armoires suspendues légères
- Colliers pour câbles et tuyauteries

### FONCTIONNEMENT

- Les chevilles à bascule et à ressort conviennent pour le montage en attente.
- Les éléments porteurs des chevilles à bascule et à ressort s'ouvrent automatiquement derrière le panneau après introduction dans le perçage.
- La KM 10 est spécialement adaptée pour des fixations de lavabos et d'urinoirs sur des cloisons et murs creux.
- Aucun outil spécial n'est nécessaire. Pour une installation confortable et rapide.



## DONNÉES TECHNIQUES



Chevilles à ressort KD 3+4, KDH 3 + 4

électrozingué

Désignation	N° de code	Diamètre nominal du foret $d_0$ [mm]	épaisseur maxi. de plaque $d_p$ [mm]	dimension mini. de la cavité $a$ [mm]	Longueur de cheville $l$ [mm]	Filetage $\emptyset$ x Longueur [mm]
<b>KD 3</b>	<b>080181</b>	12	65	27	95	M 3 x 90
<b>KDH 3</b>	<b>080182</b>	12	51	27	105	M 3 x 80
<b>KD 4</b>	<b>080183</b>	14	69	34	105	M 4 x 100
<b>KDH 4</b>	<b>080184</b>	14	35	34	95	M 4 x 70
<b>KDR 4</b>	<b>026437</b>	14	35	34	95	M 4 x 70

Désignation	N° de code	Diamètre nominal du foret $d_0$ [mm]	épaisseur maxi. de plaque $d_p$ [mm]	dimension mini. de la cavité $a$ [mm]	Longueur de cheville $l$ [mm]	Filetage $\emptyset$ x Longueur [mm]
KB 6 R	026039	18				M 6 x 100
KB 6 R /10B	096739					
KB 6 /10B	093399					