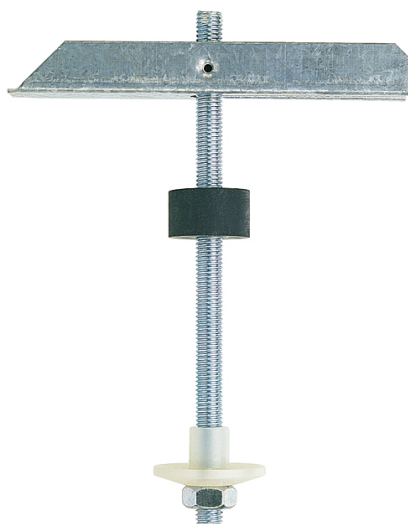


La cheville pour corps creux pour différentes épaisseurs de panneaux et longueurs utiles importantes



MATÉRIAUX

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

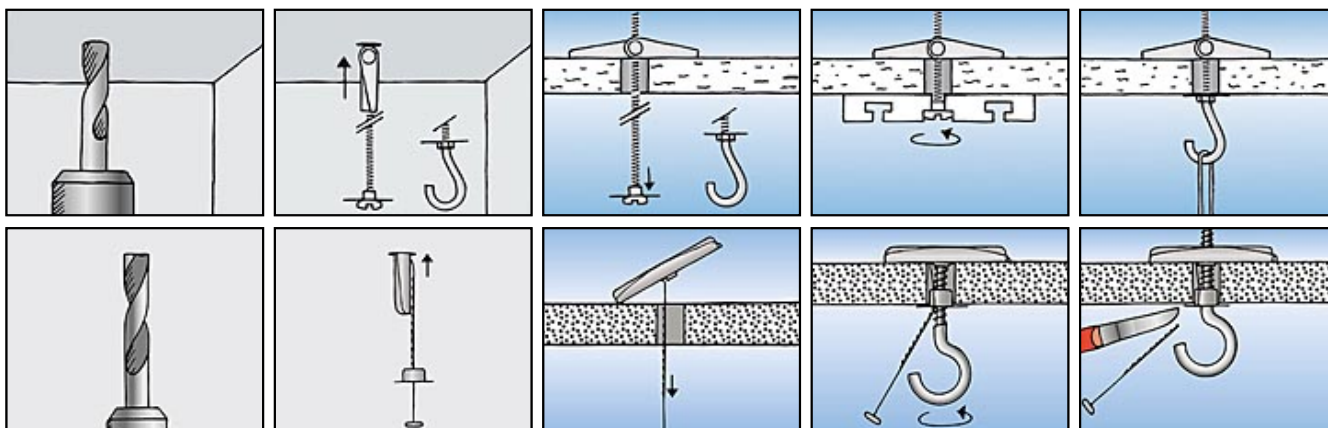


APPLICATIONS

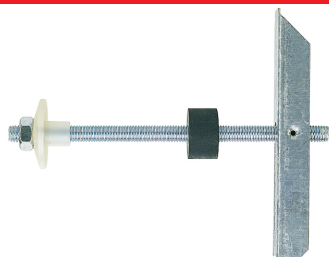
- Cadres
- Lampes
- Étagères murales légères
- Porte-serviette
- Armoires de toilette
- Armoires suspendues légères
- Lavabos et urinoirs (KM 10)
- Colliers pour câbles et tuyauteries

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



Cheville à bascule KM 10

Désignation	N° de code	Diamètre nominal du foret d_0 [mm]	épaisseur maxi. de plaque d_p [mm]	Dimensions de la vis $d_s \times l_s$ [mm]
KM 10	050326	30	90	M 10 x 180