

Ensembles complets de fixations pour lavabos, urinoirs et installations sanitaires



MATÉRIAUX

- Béton
- Plaques de carton-plâtre et fibro-plâtre
- Brique à perforations verticales
- Parpaing creux en béton léger
- Hourdis terre cuite et béton
- Brique silico-calcaire creuse
- Brique silico-calcaire pleine
- Pierre naturelle
- Béton cellulaire
- Panneaux d'aggloméré
- Carreau de plâtre
- Bloc plein en béton léger
- Brique pleine

AGRÉMENTS



AVANTAGES

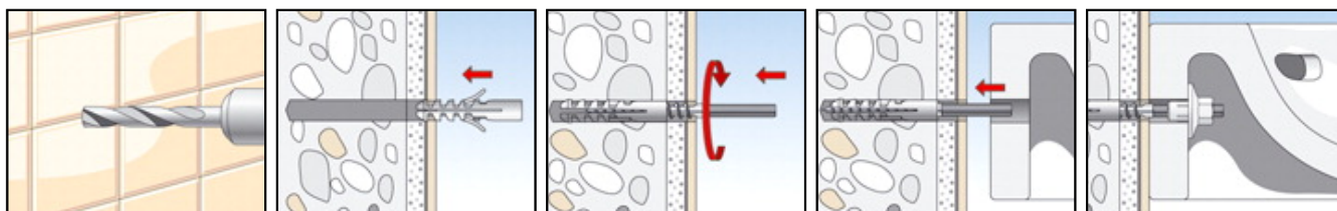
- Des ensembles de fixations complets permettent un montage simple et rapide.
- La cheville universelle UX peut être utilisée dans tous les matériaux pleins, creux et en panneaux, ce qui offre une flexibilité élevée.
- Les écrous à embase et douilles avec collerettes en nylon renforcé résistent au vieillissement et aux agents chimiques et garantissent une fixation durable et qui n'endommage pas la céramique.
- La finition chromée haute qualité des capuchons assure une finition durable et esthétique.

APPLICATIONS

- Lavabos
- Lavabos sur pieds
- WC suspendus
- Chauffe-eau
- Chauffe-eau à gaz
- Réservoirs de chasses d'eau

FONCTIONNEMENT

- La cheville UX sans collerette convient pour le montage traversant.
- Lors du vissage, la UX s'expande dans les matériaux pleins et forme un noeud dans les matériaux creux.
- La capacité de charge maximale est atteinte uniquement si la vis est vissée de façon à ce que le méplat soit plaqué sur le bord de la cheville.
- Les carrelages et plâtres sont considérés comme des couches non portantes.
- La WDI M 10 est composée d'un ensemble de fixations comprenant des tamis, tiges filetées et écrous nylon et s'utilise avec les cartouches de résine.



DONNÉES TECHNIQUES



Fixation pour WC et appareils
sanitaires WL

Désignation	N° de code	contenu par sachet [Pièces]
WL 10 x 70	080650	2 chevilles UX 12, 2 vis 10 x 70 DIN 571 tête H électrozinguées, 2 rondelles électrozinguées
WL 7 x 60	080651	2 chevilles UX 10, 2 vis à bois 7x65 tête hexag. électroz., 2 rondelles électroz.
WL 8 x 70	080652	2 chevilles UX 10, 2 vis à bois 8 x 70 6kt. DIN 571 électroz., 2 rondelles électroz.