

KIT CHEVILLES DUOPOWER

FISCHER



Les chevilles DUOPOWER diamètre 6x30 sont conçues pour des vis à bois diamètre 4 ou 5 mm, et les chevilles DUOPOWER diamètre 8x40 sont conçues pour des vis à bois diamètre 4,5 ou 5 ou 6 mm.

Deux matières pour de meilleures charges et un fonctionnement ingénieux.

La combinaison d'un matériau souple et d'un matériau rigide permet une insertion facile dans le forage et une bonne perception du couple de blocage. La partie rouge et les aillettes assurent une fixation solide et fiable dans les matériaux

La base grise (matériau de très haute qualité) permet une bonne rétractation dans les matériaux creux.

S'EXPANSE

Dans les matériaux pleins et alvéolaires la cheville utilise le principe de quadruple-expansion pour une tenue optimum.

FORME UN NOEUD

Dans les matériaux creux et certains matériaux en plaques, l'extrémité forme un noeud et bloque la cheville par verrouillage de forme.

SE DÉPLOIE

Dans les matériaux en plaques la cheville s'adapte au matériau avec le déploiement de ses 4 ailettes.

RÉFÉRENCE UNITÉ DE VENTE

964 05550 00000 l'unité

Tarifs valables le 30/04/2025 http://www.qama.fr/kit-chevilles-duopower-p57034









