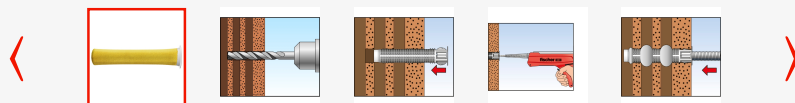


CASQ. FIS H 16x85 N

El sistema de fijación versátil con manguito de anclaje para inyección con rejilla para mampostería de piedra perforada.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- La estructura de rejilla permite la fijación óptima en la piedra perforada.

DESCRIPCIÓN

El manguito de anclaje para inyección de fischer con rejilla es el componente de sistema para el empleo de los morteros de inyección de fischer en mampostería de piedra perforada. El manguito de anclaje se introduce en la perforación y se rellena con mortero de inyección desde la base del manguito de anclaje. Al colocar la varilla roscada, el mortero se presiona con la estructura de rejilla y se une de forma continua a la piedra perforada. De este modo, la carga se conduce al material.

VENTAJAS

- La estructura de red del casquillo permite la distribución uniforme de resina en el agujero de perforación y por lo tanto para una sujeción segura.

DETALLES TÉCNICOS

TECNOLOGÍA

