

La varilla roscada fischer con chaflán



VERSIONES

- acero zincado 5.8
- acero zincado 8.8
- acero muy resistente a la corrosión
- acero galvanizado en caliente

APROBACIONES



VENTAJAS

- La extensa gama de RG M de M8 - M30 abre una amplia gama de aplicaciones y por lo tanto ofrece una gran flexibilidad.
- La amplia gama de tipos de acero certificados para RG M permite su uso en todas las clases de resistencia a la corrosión y ofrece la mejor seguridad posible en la aplicación.

VENTAJAS

- La extensa gama de RG M de M8 - M30 abre una amplia gama de aplicaciones y por lo tanto ofrece una gran flexibilidad.
- La amplia gama de tipos de acero certificados para RG M permite su uso en todas las clases de resistencia a la corrosión y ofrece la mejor seguridad posible en la aplicación.

FUNCIÓN

- La varilla roscada RG M se ajusta mediante un taladro de percusión y la herramienta RA-SDS en rotación y percusiones.
- Durante la colocación, la punta oblicua de la RG M destruye la cápsula, y mezclas y activa la resina.



DATOS TÉCNICOS



Varilla roscada RG M

Nombre artículo	No.art.	Aprobación ETA	Díámetro de agujero d_0 [mm]	Max. espesor de accesorio t_{fix} [mm]
RG M 10 x 130	050257	■	12	20
RG M 12 x 160	050258	■	14	26
RG M 16 x 190	050259	■	18	33
RG M 20 x 260	050260	■	25	54
RG M 24 x 300	050261	■	28	61
RG M 27 x 340	090720	■	32	60
RG M 30 x 380	050262	■	35	65