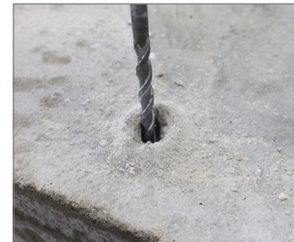


RT-SDSF Brocas Framedrill SDS plus

Portapuntas de rosca M6



Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- La placa de carburo cementado monolítica aumenta la vida útil de la broca.
- Las 3 superficies de extracción de los residuos y una forma especial de la broca facilitan la extracción de polvo.
- El punto de centrado permite comenzar a perforar rápidamente sin que la broca se deslice.
- Los 3 bordes de corte dispuestos simétricamente permiten realizar agujeros perfectamente rectos y axiales.
- El mango reforzado permite taladrar agujeros profundos y delgados sin romper la broca.

Aplicación

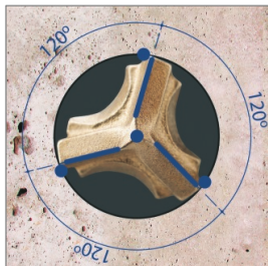
- Perforación de taladros en hormigón armado y ladrillo duro, para fijaciones de marco
- Adaptado al trabajo con taladro de percusión SDS plus

Material de sustrato

- Hormigón reforzado
- Hormigón
- Piedra natural (después de pruebas in situ)
- Ladrillo macizo

Productos relacionados

- WHO Tornillo para marcos
- R-WHS Tornillo para marcos



Especificaciones logísticas

| Índice | Diámetro de perforación | Longitud | Longitud de trabajo | Cantidad | Peso del envase unitario | Peso del embalaje exterior | EAN |
|-----------------|-------------------------|----------|---------------------|----------|--------------------------|----------------------------|---------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [pza] | kg | kg | |
| RT-SDSF-6/260 | 6 | 260 | 200 | 1 | 0.07 | 0.07 | 5906675046389 |
| RT-SDSF-6.5/260 | 6.5 | 260 | 200 | 1 | 0.08 | 0.08 | 5906675046372 |