

## 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

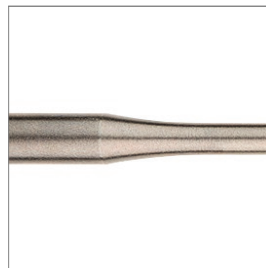
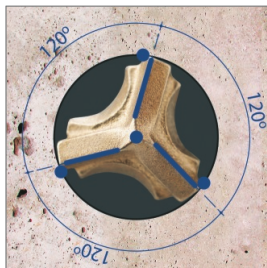
- Perforación de taladros en hormigón armado y ladrillo duro, para fijaciones de marco
- Adaptado al trabajo con taladro de percusión SDS plus

#### 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