

BROCA SDS-PLUS P/HORMIG. 18X210MM: DISEÑADA PARA PERFORAR HORMIGÓN CON MÁXIMA PRECISIÓN Y DURABILIDAD. IDEAL PARA TRABAJOS EN OBRAS Y REFORMAS, GARANTIZANDO RESULTADOS ÓPTIMOS.



Precio: **34,06€**



- Broca SDS-PLUS P/HORMIG. 18x210MM: Su diseño específico permite perforaciones en hormigón con gran precisión, ideal para obras y reformas, asegurando un rendimiento excepcional.
- Broca SDS-PLUS P/HORMIG. 18x210MM: Su diseño especializado permite una perforación eficiente en hormigón, ideal para obras y reformas, asegurando alta resistencia y resultados profesionales.
- Broca SDS-PLUS P/HORMIG. 18x210MM: Su diseño especializado ofrece una perforación eficaz en hormigón, asegurando resultados óptimos en todo tipo de obras y reformas.
- Broca SDS-PLUS para hormigón de 18x210mm, perfecta para perforaciones profundas y eficaces, asegurando la durabilidad en trabajos exigentes de construcción y reformas.
- La BROCA SDS-PLUS P/HORMIG. 18x210MM garantiza una perforación eficiente en hormigón, destacando por su máxima durabilidad en trabajos de obra y reformas. Resultados óptimos en cada uso.

Descripción del producto

Broca SDS-PLUS P/Hormigón 18x210MM: La herramienta perfecta diseñada especialmente para perforar hormigón con la máxima precisión y durabilidad. Con un diámetro de 18 mm y una longitud de 210 mm, esta broca es ideal para una amplia variedad de trabajos en obras y reformas. Su diseño robusto y eficiente garantiza resultados óptimos en cada perforación, facilitando el proceso de trabajo y asegurando la integridad de tus proyectos. Su compatibilidad con sistemas SDS-PLUS la hace versátil y fácil de usar con diferentes taladros, permitiéndote abordar tareas exigentes sin esfuerzo. La BROCA SDS-PLUS P/Hormigón es la elección indispensable para profesionales y aficionados que buscan calidad y rendimiento en sus herramientas de perforación. Maximiza tu eficacia en el trabajo y obtén acabados impecables con esta broca diseñada para superar las expectativas.

[BROCA SDS-PLUS P/HORMIG. 18x210MM: Diseñada para perforar hormigón con máxima precisión y durabilidad. Ideal para trabajos en obras y reformas, garantizando resultados óptimos.](#)