



Broca de percusión de metal duro SDS-max "8X", Ø × longitud total: 22X320mm



Datos de pedido

Número de pedido	789206 22X320
GTIN	4059952533070
Clase de artículo	76K

Descripción

Ejecución:

Nueva generación de **EXPERT SDS-max "8X"** con cabezal de metal duro integral soldado de 4 hojas. Filos conformados para un elevado rendimiento de taladrado, larga vida útil y desgaste reducido. No se engancha en hormigón armado.

Geometría de placas de metal duro especial para vidas útiles largas.

Cabeza de broca con sección transversal cuadrangular a partir de Ø 16 mm.

Aplicación:

Para taladrar hormigón, piedra natural y mampostería.

Nota:

Broca de la generación SDS-max-7 (con fillos de corte de metal duro incrustados, soldados) en el tamaño 35×520 – 52×520 en el n.º 789204.

Descripción técnica

Ø	22 mm
Longitud total	320 mm
Longitud de espiral	200 mm
Material de corte	HM
Uso con impacto / sin impacto	Taladrado percutor
Mango	SDS Max
Tipo de producto	Broca de cincel

