

**Broca de percusión de metal duro SDS-max, Ø × longitud total: 38X520mm****Datos de pedido**

Número de pedido	789204 38X520
GTIN	3165140565462
Clase de artículo	76K

Descripción**Ejecución:****Geometría de placas de metal duro especial para vidas útiles largas.**

TIP TECHNOLOGY - Punta acodada más aguda: Taladrado más preciso, sin deslizamiento en la superficie, agresivo en acero para hormigón y velocidad de taladrado más rápida.

Certificado PGM: confirma taladros precisos aptos para tacos, tanto para anclajes químicos como mecánicos. Amplias entradas de polvo de perforación para una evacuación de polvo rápida y una disminución de la fricción.

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

Aplicación:

Para taladrar hormigón, piedra natural y mampostería.

Nota:

Generación SDS-max-7 con filos incorporados de metal duro, soldados.

Descripción técnica

Longitud de espiral	400 mm
Longitud total	520 mm
Ø	38 mm
Material de corte	MD
Uso con impacto / sin impacto	Taladrado de percusión
Mango	SDS Max
Tipo de producto	Broca de cincel

