

Garant**Brocas para hormigón de metal duro, Ø de broca: 9mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 786070 9 |
| GTIN | 4062406773441 |
| Clase de artículo | 71C |

Descripción**Ejecución:**

Broca refrentada con placas de metal duro tenaces y soldada a altas temperaturas. Forma asimétrica de las ranuras para una salida favorable de polvo de perforación.

Broca percutora y rotativa con plaquita de corte de metal duro resistente.

Aplicación:

Principalmente para **taladrado de agujeros para espiga con taladradoras de percusión** en hormigón, mampostería, piedra natural y artificial.

También para taladrado rotativo en madera dura y blanda, plásticos, acrílico y cerámica.

Si se corrigen los filos, también adecuada para taladrado acero templado.

Descripción técnica

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Ø de broca | 9 mm |
| Longitud de espiral | 80 mm |
| Longitud total | 120 mm |
| Ø de mango | 9 mm |
| Material de corte | HM |
| Norma | ISO 5468 |
| Norma | DIN 8039 |
| Uso con impacto / sin impacto | Taladrado percutor |
| Mango | Mango cilíndrico |
| Tipo de producto | Broca de cincel |

