

**Brocas para hormigón de metal duro, Ø de broca: 3mm****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 786001 3      |
| GTIN              | 4058546404086 |
| Clase de artículo | 76G           |

**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 impacto** 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 mango          | 3 mm  |
| Longitud total      | 60 mm |
| Ø de broca          | 3 mm  |
| Longitud de espiral | 30 mm |

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Material de corte             | HM                 |
| Norma                         | DIN 8039           |
| Norma                         | ISO 5468           |
| Uso con impacto / sin impacto | Taladrado percutor |
| Mango                         | Mango cilíndrico   |
| Tipo de producto              | Broca de cincel    |