



## Hartmetall-Betonbohrer „CYL-3“, Bohrer-Ø: 5,5mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 786005 5,5    |
| GTIN          | 3165140186711 |
| Artikelklasse | 76K           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Bohrer mit zäharten Hartmetallplatten bestückt und bei hoher Temperatur gelötet. Asymmetrische Nutenform für guten Bohrmehltransport.

**Schlag- und Drehbohrer** mit kräftiger Hartmetall-Schneidplatte.

#### Verwendung:

Vorwiegend zum **Bohren von Dübellöchern mit Schlagbohrmaschinen** in Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein.

Auch zum Drehbohren in Hart- und Weichholz, Kunststoffen, Acryl und Keramik. Durch Schneidenkorrektur auch zum Bohren von gehärtetem Stahl geeignet.

Schaft: Zylinderschaft

Spirallänge: 50 mm

ganze Länge: 85 mm

Schaft-Ø: 5,5 mm

### Technische Beschreibung

|                    |          |
|--------------------|----------|
| ganze Länge        | 85 mm    |
| Schaft-Ø           | 5,5 mm   |
| Anzahl Schneiden Z | 2        |
| Spirallänge        | 50 mm    |
| Bohrer-Ø           | 5,5 mm   |
| Schneidstoff       | HM       |
| Norm               | DIN 8039 |
| Norm               | ISO 5468 |

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Einsatz mit Schlag / kein Schlag | Schlagbohren   |
| Schaft                           | Zylinderschaft |
| Produktart                       | Steinbohrer    |