



## Hartmetall-Betonbohrer, Bohrer-Ø: 16mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	786001 16
GTIN	4058546404383
Artikelklasse	76G

### Beschreibung

#### Ausführung:

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

**Schlag- und Drehbohrer** mit kräftiger Hartmetall-Schneidplatte. Mit abgesetztem 3-Flächen-Schaft.

#### 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.

### Technische Beschreibung

Schaft-Ø	12,75 mm
Bohrer-Ø	16 mm
Spirallänge	85 mm
ganze Länge	150 mm
Schneidstoff	HM
Norm	DIN 8039
Norm	ISO 5468
Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	Zylinderschaft
Produktart	Steinbohrer

