

Hartmetall-Betonbohrer, Bohrer-Ø: 14mm



Bestelldaten

Bestellnummer	786000 14
GTIN	4002395332205
Artikelklasse	76G

Beschreibung

Ausführung:

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

Schlag- und Drehbohrer mit kräftiger Hartmetall-Schneidplatte. Mit abgesetztem 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.

Schaft: Zylinderschaft Spirallänge: 90 mm ganze Länge: 150 mm Schaft-Ø: 10 mm

Technische Beschreibung

Bohrer-Ø	14 mm
Spirallänge	90 mm
ganze Länge	150 mm
Anzahl Schneiden Z	2
Schaft-Ø	10 mm
Schneidstoff	HM
Norm	DIN 8039
Norm	ISO 5468

Einsatz mit Schlag / kein Schlag	Schlagbohren
Schaft	Zylinderschaft
Produktart	Steinbohrer