

Bosch Power Tools SDS-max Bohrer 20x800x920mm 2 608 586 768

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET1721227 |
| EAN | 3165140565523 |
| Hersteller | Bosch E-Werkzeuge |
| Hersteller-ArtNr | 2608586768 |
| Hersteller-Typ | 2 608 586 768 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Bohrer |

Technische Informationen

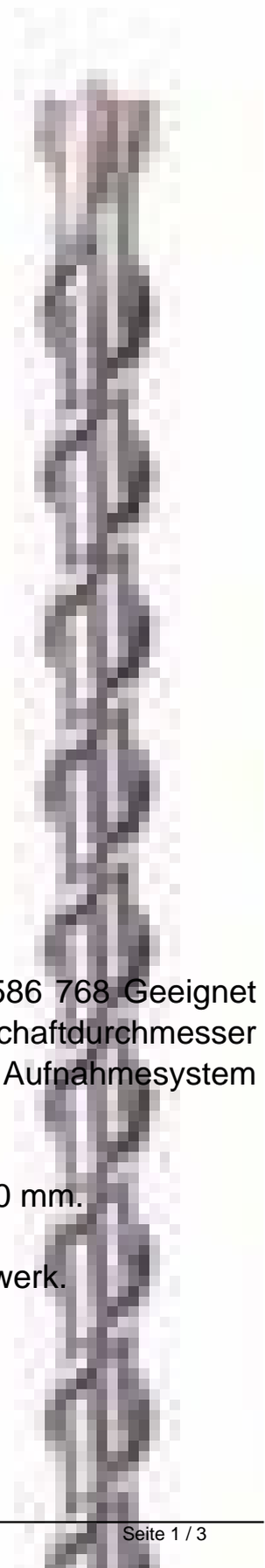
| | |
|---------------------------------|-------|
| Geeignet für Beton | |
| Geeignet für Edelstahl | |
| Geeignet für Holz | |
| Geeignet für Kunststoff | |
| Geeignet für Nichteisen-Metalle | |
| Geeignet für Stahl | |
| Geeignet für Stein | |
| Geeignet für Gusseisen | |
| Durchmesser Bohrer | 20mm |
| Schaftdurchmesser | 18mm |
| Schneidenlänge | 800mm |
| Gesamtlänge | 920mm |
| Aufnahmesystem | |
| Steckachse mit flachem Ende | |
| Mit Zentrierbohrer | |
| Doppelseitiger Bohrer | |

Bosch Power Tools SDS-max Bohrer 20x800x920mm 2 608 586 768 Geeignet für Beton, Geeignet für Stein, Durchmesser Bohrer 20mm, Schaftdurchmesser 18mm, Schneidenlänge 800mm, Gesamtlänge 920mm, Aufnahmesystem SDS-max, Hammerbohrer SDS-max-7, Speed X.

Durchmesser: 20 mm, Arbeitslänge: 800 mm, Gesamtlänge: 920 mm.

Geeignet für Beton und armierten Beton, Kalksandstein, Mauerwerk.

Für den Einsatz in Bohrhämmern mit SDS-max-Aufnahme.



Wiederverschließbare Handwerkerverpackung.

activeteq: Aktive Zentrierspitze für aktives Schneiden in Beton.

Langlebiges Hartmetall mit feinsten Körnung für hohe Lebensdauer und beste Widerstandsfähigkeit.

Verschleiß-Indikator: Die Sichtbarkeit des Verschleiß-Indikators gibt eine Orientierung hinsichtlich der Toleranz, um Dübel setzen zu können.

4-Schneider.

Äußerst robuste und aggressive Vollhartmetall-S-Schneide und schräg gestellte Nebenschneiden für aggressiven Bohrfortschritt.

2 und 2-Spiral-Design: Vibrationsoptimiertes Spiral-Design für beste Kraftübertragung und Geschwindigkeit.

[Bosch Power Tools SDS-max Bohrer 20x800x920mm 2 608 586 768 online](#)

[kaufen](#)

