

Bohrer SDS+ 10x315 4-Schneiden

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640051895

Geringe Vibration, hohe Präzision und reibungsloser Bohrvorgang

- Professioneller Bohrer mit SDS+ Schaft und vier Schneiden speziell für das Bohren in Stahlbeton.
- Einteilige robuste Hartmetallspitze mit vier Schneiden garantiert präzise runde Bohrlöcher, ideal für sichere Verankerung.
- Optimierte Kernverstärkung der Bohrwendel sorgt für geringe Vibrationen beim Bohren.
- Mit seiner optimal symmetrischen Spitze frisst sich der vierschneidige Bohrer seltener an Bewehrungsstahl fest.
- Wirtschaftlich und langlebig mit PGM-Prüfmarke (exkl. 5,5 / 6,5).

VERANKERUNGSGRÜNDE

AUCH GEEIGNET FÜR

- Gerissener Beton
- Spannbetonhohldiele
- Ungerissener Beton

Technische Daten

EINBAUDATEN

| | |
|------------------|-----|
| Größe | 10 |
| Länge (L) | 315 |

PRODUKTÜBERSICHT

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Andere Artikelnummern | / |
| Material | Stahl |
| Verpackung | Stück: 1 / Umkarton: 50 |
| Gewicht | 113.0 kg / 1000 |

EINBAUDATEN

| | |
|----------------------------|-----|
| Effektive Bohrtiefe | 250 |
|----------------------------|-----|