

Garant**Udarni sveder iz karbidne trdine SDS-plus, Ø × celotna dolžina: 10X350mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 789010 10X350 |
| GTIN | 4062406262822 |
| Razred artikla | 71C |

Opis**Izvedba:**

Značilna in agresivna centriralna konica omogoča aktivno centriranje in optimalno vodenje med postopkom vrtnja. Inovativen dizajn glave s kratkimi, ravnimi nakloni za občutno hitrejše vrtnje ob bistveno večji stabilnosti, tudi v armiran beton. Spiralna oblika za optimiziranje vibracij z ojačitvijo jedra. Premer jedra in spiralni korak svedra sta natančno medsebojno usklajena in tako poskrbita za učinkovit prenos sile z vrtnega kladiva na konico iz karbidne trdine.

Prednosti:

- **Kratki spiralni nakloni in konkavno oblikovane cepilne površine (učinek lopate) poskrbijo za hitro odvajanje prahu iz izvrtine.**
- **Oznake obrabe: za oceno, ali je orodje še primerno za vrtnje ustreznih lukenj za zidne vložke.**
- **Dodatna, posebej oblikovana osnovna rezila: učinkovito razbijanje betona.**

Uporaba:

Za vrtnje v beton, naravni kamen in opečnati zid - pri najvišjem udobju vrtnja.

Napotek:

Pri uporabi zelo dolgih svedrov (> 500 mm) je treba predhodno izvrtati izvrtino s kratkim svedrom istega premera (preprečevanje loma).

Tehnični opis

| | |
|-----------------|--------|
| Ø | 10 mm |
| celotna dolžina | 350 mm |
| Dolžina spirale | 290 mm |
| Število rezil Z | 2 |

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Rezalni material | HM |
| Vrtanje z udarjanjem/brez udarjanja | Udarno vrtanje |
| Držalo | SDS Plus |
| Vrsta izdelka | Sveder za kamen |