

**Udarni sveder iz karbidne trdine SDS-max, Ø × celotna dolžina: 28X370mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	789200 28X370
GTIN	4002395374366
Razred artikla	76G

Opis**Izvedba:****Specialna geometrija ploščic iz karbidne trdine za dolgo življenjsko dobo.**

Ostrejša ukrivljena konica: Natančnejše vrtanje, brez zdrsa na površini, večja agresivnost v betonskem jeklu in večja hitrost vrtanja. Certifikat PGM – potrjuje natančne izvrtine, primerne za moznike, tako za kemična kot mehanska sidra. Globoka spirala za hitrejše odvajanje izvrtanega materiala in s tem manjše trenje.

Glava svedra s kvadratnim presekom od Ø 16 mm.

Uporaba:

Za vrtanje betona, naravnega kamna in zidov.

Napotek:

Pri dolžini >500 mm predhodno izvrtajte izvrtino globine najmanj 150 mm s kratkim svedrom (najbolje z enakim Ø).

Tehnični opis

Dolžina spirale	250 mm
celotna dolžina	370 mm
Število rezil Z	2
Ø	28 mm
Rezalni material	HM
Vrtanje z udarjanjem/brez udarjanja	udarno vrtanje
Držalo	SDS Max
Vrsta izdelka	Sveder za kamen

