



Udarni sveder iz karbidne trdine SDS-max »8X«, Ø × celotna dolžina: 25X920mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	789206 25X920
GTIN	4059952533179
Razred artikla	76K

Opis

Izvedba:

Nova generacija **EXPERT SDS-max »8X«** z zvarjeno štiri robo glavo v celoti iz karbidne trdine. Oblikovana rezila za zelo zmogljivo vrtnanje, dolgo življenjsko dobo in majhno obrabo. Brez zatikanja v armiranem betonu.

Specialna geometrija ploščic iz karbidne trdine za dolgo življenjsko dobo.

Glava svedra s kvadratnim presekom od Ø 16 mm.

Uporaba:

Za vrtnanje betona, naravnega kamna in zidov.

Napotek:

Sveder generacije SDS-max-7 (z vgrajenimi rezili iz karbidne trdine, spajkano) v velikosti 35×520 do 52×520 pod art. 789204.

Tehnični opis

celotna dolžina	920 mm
Ø	25 mm
Dolžina spirale	800 mm
Rezalni material	Karbidna trdina
Vrtnanje z udarjanjem/brez udarjanja	udarno vrtnanje
Držalo	SDS Max
Vrsta izdelka	Sveder za kamen

