



Hårdmetal-betonbor, Bor-Ø: 8mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	786001 8
GTIN	4058546404222
Artikelklasse	76G

Beskrivelse

Udførelse:

Bor bestykket med seje, hårde hårdmetalplader og loddet ved høj temperatur. Asymmetrisk notform, der giver god transport af boremel.

Slag- og drejebor med kraftig skæreplade i hårdmetal.

Anvendelse:

Overvejende til at **bore dyvelhuller med slagboremaskiner** i beton, murværk, natur- og kunststen.

Også til rotationsboring i hårdt og blødt træ, kunststof, akryl og keramik.

Også velegnet til at bore i hærdet stål, hvis der rettes på skærene.

Teknisk beskrivelse

Hel længde	110 mm
Bor-Ø	8 mm
Skaft-Ø	8 mm
Spirallængde	60 mm

Skæremateriale	HM
Norm	DIN 8039
Norm	ISO 5468
Anvendelse med slagfunktion / uden slagfunktion	Slagboring
Skaft	Cylinderskaft
Produkttype	Stenbor