



Hårdmetal-betonbor, Bor-Ø: 16mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	786001 16
GTIN	4058546404383
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. Med trindelt 3-fladeskaft.

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

Skaft-Ø	12,75 mm
Bor-Ø	16 mm
Spirallængde	85 mm
Hel længde	150 mm
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 8039
Norm	ISO 5468
Anvendelse med slagfunktion / uden slagfunktion	Slagboring
Skaft	Cylinderskaft
Produkttype	Stenbor

