



## Hårdmetal- betonborsæt, Antal bor: 8



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	786080 8
GTIN	4002395369935
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.

#### Indhold:

Bor nr. 786000: 1 stk. af hver str. 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10

Skaft: Cylinderskaft

### Teknisk beskrivelse

Antal bor	8
Antal skær Z	2
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 8039
Norm	ISO 5468
Anvendelse med slagfunktion / uden slagfunktion	Slagboring
Skaft	Cylinderskaft

Produkttype

Stenbor

**Tilbehør**

Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 6 mm	786000 6
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 4 mm	786000 4
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 7 mm	786000 7
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 10 mm	786000 10
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 3 mm	786000 3
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 5 mm	786000 5
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 9 mm	786000 9
Hårdmetal-betonbor Bor-Ø 8 mm	786000 8