

SDS-Max 38 x 370 - 1 pc | SDS-Max borrh - 4-skärs



- Stor karbidspets med patenterade avfasningar för armeringsjärn. Säkerställer färre vibrationer och optimerar borrhprestandan vid kontakt med förstärkt stål. Längre livstid.
- Karbidspets med specialutvecklad robust huvudgeometri med optimal 4 x 90° symmetri. Minskar fastkörning vid borrhning i armeringsjärn.
- 130° centreringsspets. Gör precisionsborrhning enklare och säkerställer optimal vägledning under hela borrhningen.
- Stort och robust andraskär med en dynamisk och svängd skärkant. Ger understöd till förstaskäret för snabbare borrhning.
- Kortare spiralhuvud. Stort och robust andraskär med en dynamisk och svängd skärkant. Ger understöd till förstaskäret för snabbare borrhning.
- Unik och innovativ karbidspets. Med mer karbid på alla diametrar och extra mycket karbid på $\varnothing > 32$ mm.
- Slitmärken på båda sidorna av förstaskäret. Så länge slitmärket är synligt kan precis diameter garanteras, t.ex. viktigt vid borrhning av plugghål.

SDS-Max 38 x 370 - 1 pc

Antal	1
Antal i förpackning	1
Arbetslängd (mm)	250
\varnothing (mm)	38
Total längd (mm)	370