

SDS-Max 16 x 940 - 1 pc | SDS-Max borrhuvud - 4-skärs

- Stor karbidspets med patenterade avfasningar för armeringsjärn. Säkerställer färre vibrationer och optimerar borrhuvudprestandan vid kontakt med förstärkt stål. Längre livstid.
- Karbidspets med specialutvecklad robust huvudgeometri med optimal 4 x 90° symmetri. Minskar fastkörning vid borrhuvud i armeringsjärn.
- 130° centreringsspets. Gör precisionsborrning enklare och säkerställer optimal vägledning under hela borrhuvuden.
- Stort och robust andraskär med en dynamisk och svängd skärkant. Ger understöd till förstaskäret för snabbare borrhuvud.
- Kortare spiralhuvud. Stort och robust andraskär med en dynamisk och svängd skärkant. Ger understöd till förstaskäret för snabbare borrhuvud.
- 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 borrhuvud av plugghål.



SDS-Max 16 x 940 - 1 pc

_ Förborra med en kort borrhuvud med samma diameter.

Antal	1
Antal i förpackning	1
Arbetslängd (mm)	800
\varnothing (mm)	16
Total längd (mm)	940