

SDS-Plus M2 8 x 210 - 1 pc

SDS-PLUS M2 2 ÉLŰ FŰRŐK

- Törő pontok 3 különálló agresszív törő pont. A törő pontok "Zúzó" hatása mikro repedéseket eredményez a fúrott anyagban. 25 %-kal gyorsabb
- Központosító csúcs. Központosított csúcs azonnali fúrást tesz lehetővé. Megelőzi a fúrószerű megcsúszását sima anyagon.
- Megnövelt sarkak a betonacélhoz. Ellenáll a törésnek a betonacél érintésekor. Csökkenti a fúrószerű beszorulásának kockázatát a betonacél érintésekor.
- Fúróhegy kúpos kialakítása. A fúró hegye felé az átmérő csökken, amely kisebb rezgéssel és gyorsabb fúrási sebességgel jár. A kúpos kialakításnak köszönhetően tökéletes akkumulátoros fúrókalapácsokhoz.
- Megerősített horony vastagabb testtel. Nagy teljesítményű horony kialakítás kiváló forgácseltávolítási tulajdonságokkal bír. A megerősített horony (vastagabb test) a következőket biztosítja: - Teljes erőátvitel a fúró hegyéig. - Alacsonyabb vibráció. - Kiváló törésállóság, kevesebb törés, hosszabb élettartam.
- Készült: Németországban.
- LEGGYORSABB: M2 SDS-Plus fúrószerű, 2 keményfém vágóélel rendelkezik, amelyen további zúzópontok vannak kialakítva. Fúrás közben a vágóél 3 zúzópontja, kis szemcsésű furatpört hoz létre, amelyet a változó geometriájú hornyok gyorsabban kihordanak a furatból.
- TARTÓSSÁG: Keményfém vágóélek, megakadályozzák a horonyszalagok sérülését fém érintésekor. A kúposan kialakított, vastag fúrószerűmag, biztosítja a jobb erőátvitelt, alacsony vibrációt és csökkenti a törés előfordulását.



(mm)	8
Article Number	4932307072
Mennyiség	1
Mennyiség a csomagban	1
Munkahossz (mm)	150
Szállítási terjedelem	PN 18 X, PN 24, PN 3000 R, PM 3, PN 2200 R, PN 2200 RX, PN 3000 R2, PN 3000 SUPER X2, PN 3000 Super XN2, PN 3000 X2, PN 3000 XN2, PN 3500, PN 3500 X
Teljes hossz (mm)	210