

# Diamant - Bohrtechnik

## Diamant-Bohrkronen für Granit und Natursteine allgemein

### **Bohrtiefe 80 mm**

21 mm	703 921	M 16
26 mm	703 926	M 16
31 mm	703 931	M 16
35 mm	703 935	M 16
41 mm	703 941	M 16
45 mm	703 945	M 16
51 mm	703 951	M 16
55 mm	703 955	M16
65 mm	703 965	M 16
71 mm	703 971	M 16

### **Bohrtiefe 300 mm**

14 mm	705 914	M 16
16 mm	705 916	M 16
18 mm	705 918	M 16
20 mm	705 920	M 16
25 mm	705 925	M 16
31 mm	705 931	M 16
35 mm	705 935	M 16
41 mm	705 941	M 16
45 mm	705 945	M 16
51 mm	705 951	M 16
61 mm	705 961	M 16
71 mm	705 971	M 16

## cloches diamantées pour le granit et les pierres naturelles

### **profondeur de perçage 80 mm**

80 mm	150.--
80 mm	150.--
80 mm	160.--
80 mm	165.--
80 mm	178.--
80 mm	190.--
80 mm	190.--
80 mm	215.--
80 mm	245.--
80 mm	285.--

### **profondeur de perçage 300 mm**

300 mm	145.--
300 mm	145.--
300 mm	145.--
300 mm	156.--
300 mm	168.--
300 mm	175.--
300 mm	180.--
300 mm	185.--
300 mm	198.--
300 mm	215.--
300 mm	255.--
300 mm	300.--

+ MWST

andere Abmessungen auf Anfrage autres dimensions sur demande

3. Oktober 2000/Samy3