

## AUSWAHLKRITERIEN FÜR KERNBOHRANLAGEN

	Freihandbohren	Ständergeführt	Freihand- und Ständergeführt
	bitte ankreuzen		
1	ankreuzen oder ausfüllen ↓		
2	Bohr-Ø mm von/bis in Beton		
3	Bohr-Ø mm von/bis in Mauerwerk		
4	nur Nassbohren		
5	nur Trockenbohren		
6	Nass-u.Trockenbohren		
	nur Dosensenkarbeiten		
7	Bohrständer für Schrägbohrungen		
8	Wassersammelring <150 mm		
9	Wassersammelring <250 mm		
10	Vakuumpumpe		
11	Vakuumpatte f. Ständer		
12	Vorsatz für Eckbohrungen		
13	Halter für Kernbohrung in Brüstungen		
14	Zentrierstange		
15	Anbohrhilfe bis Ø 120 mm		
16	Anbohrhilfe bis Ø 200 mm		
17	Druckwasserbehälter 15 l		
18	batteriebetriebener Wassertank		
19	Befestigungsset für Beton		
20	Befestigungsset für Mauerwerk		
21	Staubsaugrotor zwischen Motor und Bohrkronen		
22	Elektro-Staubsauger		



23	Elektro-Nasssauger			
24	zusätzl. Spannhalsaufnahme			
25	Leichtlösering zur einfachen Demontage der Bohrkronen			
26	Kernbohrständer nur mit Rädern			
27	Kernbohranlage für kopfstehe Bohrungen, Winkelbohrungen und horizontale Bohrungen			
28	Wasserauffangvorrichtung zum vertikalen Überkopf- bohren bis Bohr-Ø zu Pos.27			



Firma	Tel. Fax Email  Name  Datum
-------	---



