



Datenblatt LT - Hole Opener

BODY							
Größe	Minimum Bohrloch D		Anzahl Cutters	Abmessungen			Anschluss (Standard)
	[Zoll]	[mm]		Länge [Zoll / mm]	Durchmesser [Zoll / mm]	Gewicht [kg]	
LT-2	2,5	63,50	3	24 / 610	2,5 / 50,8	15	2" IF
LT-4	4,5	114,30	3	37 / 940	3,5 / 88,9	51	2 3/8" IF
LT-6	6,5	165,10	3	44 / 1.118	4,5 / 114,3	121	3 1/2" IF
LT-8	8,5	215,90	3	48,5 / 1.232	6,5 / 165,1	218	4 1/2" IF
LT-16	16	406,40	3	53.5 / 1.359	9,5 / 241,3	539	7 5/8" REG
LT-24	24	609,60	4	58.5 / 1.486	9,5 / 241,3	885	7 5/8" REG
LT-32	32	812,80	4	58.5 / 1.486	9,5 / 241,3	1.230	7 5/8" REG

CUTTER			
verfügbare Cuttergrößen für Bohrloch D:		Gewicht pro Cutter	
[Zoll]	[mm]	Milled Tooth [kg]	TCl [kg]
6"	152,4	1,4	1,4
8"	203,2	1,8	2,7
10"	254,0	3,6	4,5
12"	304,8	5,4	7,3
12"	304,8	6,8	9,5
14"	355,6	10,4	13,6
16"	406,4	14,1	19,1
16" - A	406,4	14,5	18,6
18" - B	457,2	21,3	27,7
20" - C	508,0	29,0	35,8
22" - D	558,8	36,3	45,4
24" - A	609,6	14,5	18,6
26" - B	660,4	21,3	27,7
28" - C	711,2	29,0	35,8
30" - D	762,0	36,3	45,4
32" - A	812,8	14,5	18,6
34" - B	863,6	21,3	27,7
36" - C	914,4	29,0	35,8
38" - D	965,2	36,3	45,4
40" - A	1016,0	14,5	18,6
42" - B	1066,8	21,3	27,7
44" - C	1117,6	29,0	35,8
46" - D	1168,4	36,3	45,4

Zu jedem LT-Body ist ein separates Montagewerkzeug erforderlich.