



Katalog-Nr. Cat.-No.		6434C							
P1	Stahl Steel < 500 N/mm ²	<input type="checkbox"/> v _c = 15–20 m/min <input checked="" type="checkbox"/> v _c = 10–15 m/min							
P2	Stahl Steel 500–1000 N/mm ²								
P3	Stahl Steel > 1000 N/mm ²								
M1	Rostfreie austenitische Stähle Stainless steel austenitic	<input checked="" type="checkbox"/> v _c = 15–20 m/min							
M2	Rostfreie martensitische Stähle Stainless steel martensitic								
K1	Grauguss Grey cast iron								
K2	Sphäroguss Nodular cast iron								
N1	Alu- & Cu-Legierungen langspanend Alu- & Copper alloys long chipping < 5 % Si	<input type="checkbox"/> v _c = 15–20 m/min							
N2	Alu- & Cu-Legierungen langspanend Alu- & Copper alloys long chipping 5–10 % Si								
N3	Alu- & Cu-Legierungen kurzspanend Alu- & Copper alloys short chipping > 10 % Si								
N4	Graphit Graphite								
S1	Titanlegierungen mittelfest Titanium alloys medium strength < 900 N/mm ²	<input type="checkbox"/> v _c = 15–20 m/min							
S2	Titanlegierungen hochfest Titanium alloys high strength < 1300 N/mm ²								
H1	Hartguss und Harte Stähle Chilled steel and Hardened steel 45–55 HRC	<input type="checkbox"/> v _c = 15–20 m/min							
d ₁	P	l ₁	l ₂	d ₂	<input type="checkbox"/> h12	z		Ident No.	LMT-Code
mit Überlaufschaft with standard straight shank									
MF 6	0,5	80	13	4,5	<input type="checkbox"/>	3	5,5	1401890	TC-BMF 06x0.50-6H-H0-1
MF 6	0,75	80	14	4,5	<input type="checkbox"/>	3	5,3	1401891	TC-BMF 06x0.75-6H-H0-1
MF 8	0,75	80	14	6	<input type="checkbox"/>	3	7,3	1401892	TC-BMF 08x0.75-6H-H0-1
MF 8	1	90	14	6	<input type="checkbox"/>	3	7	1401893	TC-BMF 08x1.00-6H-H0-1
MF 9	1	90	15	7	<input type="checkbox"/>	3	8	1401894	TC-BMF 09x1.00-6H-H0-1
MF 10	1	90	15	7	<input type="checkbox"/>	4	9	1401895	TC-BMF 10x1.00-6H-H0-1
MF 12	1	100	18	9	<input type="checkbox"/>	4	11	1401896	TC-BMF 12x1.00-6H-H0-1
MF 12	1,25	100	18	9	<input type="checkbox"/>	4	10,8	1401897	TC-BMF 12x1.25-6H-H0-1
MF 12	1,5	100	18	9	<input type="checkbox"/>	4	10,5	1401898	TC-BMF 12x1.50-6H-H0-1
MF 14	1,5	100	20	11	<input type="checkbox"/>	4	12,5	1401899	TC-BMF 14x1.50-6H-H0-1
MF 16	1,5	100	20	12	<input type="checkbox"/>	4	14,5	1401900	TC-BMF 16x1.50-6H-H0-1
MF 18	1,5	110	22	14	<input type="checkbox"/>	4	16,5	1401901	TC-BMF 18x1.50-6H-H0-1
MF 20	1,5	125	25	16	<input type="checkbox"/>	4	18,5	1401902	TC-BMF 20x1.50-6H-H0-1
MF 22	1,5	125	25	18	<input type="checkbox"/>	4	20,5	1401903	TC-BMF 22x1.50-6H-H0-1
MF 24	1,5	140	25	18	<input type="checkbox"/>	4	22,5	1401904	TC-BMF 24x1.50-6H-H0-1
MF 24	2	140	25	18	<input type="checkbox"/>	4	22	1401905	TC-BMF 24x2.00-6H-H0-1

 Kernlochbohrer ab Seite 367
 Pre-drills starting page 367

 = Hauptanwendung First choice
 = Nebenanwendung Second choice