




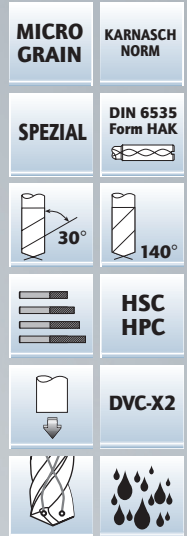




-  Solid carbide twist drill < 30xD
-  Foret carbure, helicoïdal avec canaux de réfrigération < 30xD
-  Taladro de gran potencia de metal duro y macizo < 30xD
-  PUNTA MD ad alto rendimento < 30xD
-  Высокопроизводительное сверло сквозной закалки < 30xD



d1 h7	③	l2	l1	d2 h6	Stück/piece
• 3,0	60	65	105	6	€
• 3,0	70	75	115	6	€
• 3,0	80	85	125	6	€
• 3,5	60	65	105	6	€
• 3,5	70	75	115	6	€
• 4,0	75	80	120	6	€
• 4,0	85	90	130	6	€
• 4,0	95	100	140	6	€
• 4,0	105	110	150	6	€
• 4,0	120	125	165	6	€
• 4,5	80	88	130	6	€
• 4,5	110	118	160	6	€
• 5,0	90	98	140	6	€
• 5,0	120	128	170	6	€
• 5,0	150	158	200	6	€
• 5,5	100	108	150	6	€
• 5,5	130	138	180	6	€
• 5,5	160	168	210	6	€
• 6,0	110	118	160	6	€
• 6,0	145	153	195	6	€
• 6,0	180	188	230	6	€
• 6,5	115	130	170	8	€
• 6,5	155	170	210	8	€
• 6,5	195	210	250	8	€
• 7,0	125	140	180	8	€
• 7,0	165	180	220	8	€
• 7,0	210	225	265	8	€
• 8,0	145	160	200	8	€
• 8,0	190	205	245	8	€
• 8,0	240	260	300	8	€
• 8,5	150	160	205	10	€
• 8,5	200	210	255	10	€
• 9,0	150	160	205	10	€
• 9,0	200	210	255	10	€
• 9,0	250	260	305	10	€
• 10,0	150	160	205	10	€
• 10,0	180	190	235	10	€
• 10,0	220	230	275	10	€
• 11,0	180	194	245	12	€
• 11,0	220	234	285	12	€
• 12,0	180	194	245	12	€
• 12,0	220	234	285	12	€

Einsatzempfehlung: Wir empfehlen über 12 x D Bohrtiefe eine Pilotbohrung

Application recommendation: We recommend over 12 x D drilling depth a pilot drilling

