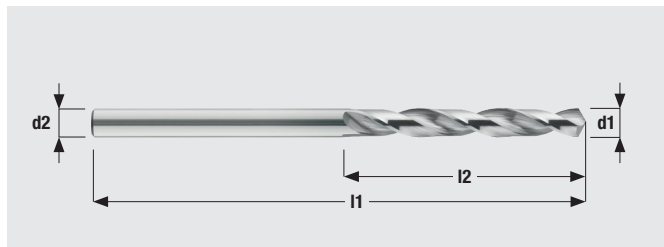


# MTB33

## Punta in metallo duro elicoidale, taglio destro

Carbide twist drill, right hand cutting  
Hartmetall Spiralbohrer, rechtsschneidend  
Foret hélicoidal en carbure, coupe à droite

6xD

Z  
2DIN  
6539

Art. Tusa Precision	d1 h6	d2 h6	l1 0/+1.0	l2 0/+1.0
MTB3300100	1,00	1,00	26	6,00
MTB3300105	1,05	1,05	26	6,00
MTB3300110	1,10	1,10	28	7,00
MTB3300115	1,15	1,15	28	7,00
MTB3300120	1,20	1,20	30	8,00
MTB3300125	1,25	1,25	30	8,00
MTB3300130	1,30	1,30	30	8,00
MTB3300135	1,35	1,35	32	9,00
MTB3300140	1,40	1,40	32	9,00
MTB3300145	1,45	1,45	32	9,00
MTB3300150	1,50	1,50	32	9,00
MTB3300155	1,55	1,55	34	10,00
MTB3300160	1,60	1,60	34	10,00
MTB3300165	1,65	1,65	34	10,00
MTB3300170	1,70	1,70	34	10,00
MTB3300175	1,75	1,75	36	11,00
MTB3300180	1,80	1,80	36	11,00
MTB3300185	1,85	1,85	36	11,00
MTB3300190	1,90	1,90	36	11,00
MTB3300195	1,95	1,95	38	12,00
MTB3300200	2,00	2,00	38	12,00
MTB3300205	2,05	2,05	38	12,00
MTB3300210	2,10	2,10	38	12,00
MTB3300215	2,15	2,15	40	13,00
MTB3300220	2,20	2,20	40	13,00
MTB3300225	2,25	2,25	40	13,00
MTB3300230	2,30	2,30	40	13,00
MTB3300235	2,35	2,35	40	13,00
MTB3300240	2,40	2,40	43	14,00
MTB3300245	2,45	2,45	43	14,00
MTB3300250	2,50	2,50	43	14,00
MTB3300255	2,55	2,55	43	14,00
MTB3300260	2,60	2,60	43	14,00
MTB3300265	2,65	2,65	43	14,00
MTB3300270	2,70	2,70	46	16,00
MTB3300275	2,75	2,75	46	16,00
MTB3300280	2,80	2,80	46	16,00
MTB3300285	2,85	2,85	46	16,00
MTB3300290	2,90	2,90	46	16,00
MTB3300295	2,95	2,95	46	16,00

Art. Tusa Precision	d1 h6	d2 h6	l1 0/+1.0	l2 0/+1.0
MTB3300300	3,00	3,00	46	16,00
MTB3300350	3,50	3,50	52	20,00
MTB3300400	4,00	4,00	55	22,00
MTB3300450	4,50	4,50	58	24,00
MTB3300500	5,00	5,00	62	26,00
MTB3300550	5,50	5,50	66	28,00
MTB3300600	6,00	6,00	70	28,00
MTB3300650	6,50	6,50	70	31,00
MTB3300700	7,00	7,00	74	34,00
MTB3300750	7,50	7,50	74	34,00
MTB3300800	8,00	8,00	79	37,00
MTB3300850	8,50	8,50	79	37,00
MTB3300900	9,00	9,00	84	40,00
MTB3300950	9,50	9,50	84	40,00
MTB3301000	10,00	10,00	89	43,00
MTB3301050	10,50	10,50	89	43,00
MTB3301100	11,00	11,00	95	47,00
MTB3301200	12,00	12,00	102	51,00

Notes \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_