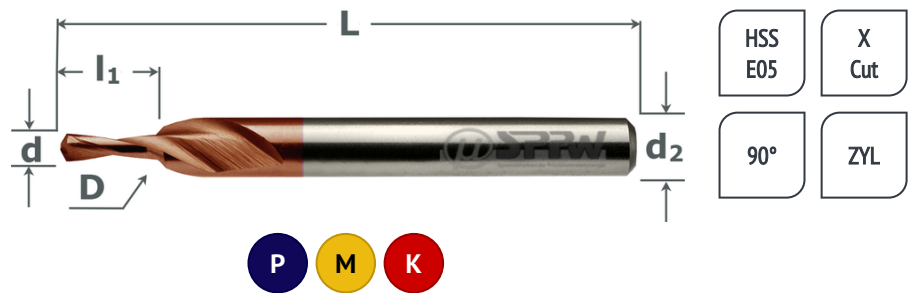


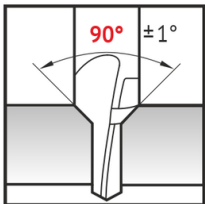
123 407**Kurzstufenbohrer HSS-E05+X.Cut 90°
HSS-E05 Step Drills+X.Cut 90°**

- Schraubendurchgangslöcher DIN 273
- Senkungen nach DIN 74
- Fluchtgenaues Bohren und Senken
- Ausführung fein, Senkwinkel 90°
- Oberfläche X5.Cut beschichtet
- For through holes (DIN 273)
- For screws with chamfer 90°
- Drilling, chamfering in one operation
- High concentricity
- With X5.Cut coating



ØM	ØD	Ød	Ød2	L	l1	a	Art. No.	Stk/pce Euro
	h9	±0,05	h9	±1	1	±1°		
2	4,6	2,2	4,6	45	6	90°	1234070200	13,70
2,5	5,7	2,7	5,7	45	7	90°	1234070250	14,40
3	6,5	3,2	6,5	45	9	90°	1234070300	15,10
3,5	7,6	3,7	7,6	50	10	90°	1234070350	21,60
4	8,6	4,3	8,6	50	11	90°	1234070400	18,70

ØM	ØD	Ød	Ød2	L	l1	a	Art. No.	Stk/pce Euro
	h9	±0,05	h9	±1	1	±1°		
5	10,4	5,3	10,4	55	13	90°	1234070500	21,60
6	12,4	6,4	12,4	63	15	90°	1234070600	25,90
8	16,4	8,4	12,5	100	19	90°	1234070800	43,20
10	20,4	10,5	12,5	110	23	90°	1234071000	60,50
12	25	13	12,5	120	28	90°	1234071200	165,60

— INFO**— INFO**

Besonders stabile Ausführung für hohe Fluchtgenauigkeit. Enge Rundlauf- und Winkeltoleranzen. Durch hohe Zentriergenauigkeit auch für NC-Maschinen geeignet. Für Durchgangslöcher nach ISO 273 und Schrauben nach ISO 2009, 2010, 7046, 7047.

Particularly rigid design for high alignment accuracy. Tight concentricity and angular tolerances. Also suitable for NC machines due to high centering accuracy. Through holes according to ISO 273 and screws according to ISO 2009, 2010, 7046, 7047.