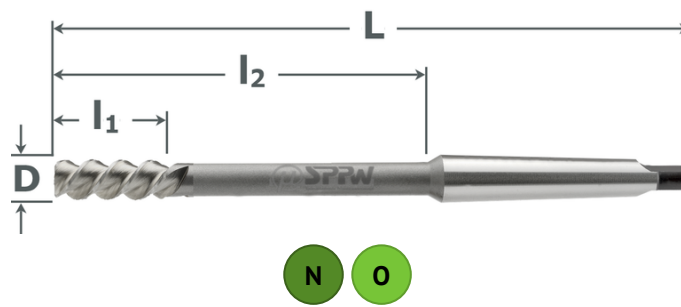


113 210

Maschinen-Schälreibahnen HSS-E05 DIN 208 C MK-Schaft H7 HSS-E05 Machine Reamers DIN 208 C with Morse Taper Shank H7



- Schälreibahle mit MK-Schaft
- Linksspirale, rechtsschneidend
- Toleranz H7
- Reiben von Durchgangsbohrungen
- Passungsmaße 5-8 Arbeitstagen
- Oberfläche blank
- Reamer with morse taper shank
- LH-helix, right hand cutting
- Tolerance H7
- Reaming through holes
- Special tolerances 5-8 working days
- Bright finish



HSS E05	blank
DIN 208	Form C
H7	MK MTS

ØD H7	L	l1	l2	z	MK Nr.	Art. No.	Stk/pce Euro	ØD H7	L	l1	l2	z	MK Nr.	Art. No.	Stk/pce Euro
6	138	28	72	3	1	1132100600	26,50	25	268	68	168	6	3	1132102500	97,30
8	156	33	90	3	1	1132100800	28,70	26	273	70	173	6	3	1132102600	99,60
10	168	38	102	3	1	1132101000	33,20	27	277	71	177	6	3	1132102700	110,60
12	182	44	116	4	1	1132101200	35,90	28	277	71	177	6	3	1132102800	110,60
14	189	47	123	4	1	1132101400	42,00	29	281	73	181	6	3	1132102900	116,20
15	204	50	124	4	2	1132101500	48,70	30	281	73	181	6	3	1132103000	116,20
16	210	52	130	6	2	1132101600	47,00	32	290	77	190	8	3	1132103200	149,30
18	219	56	139	6	2	1132101800	52,60	34	321	78	197	8	4	1132103400	168,70
20	228	60	148	6	2	1132102000	59,20	35	321	78	197	8	4	1132103500	168,70
22	237	64	157	6	2	1132102200	71,30	40	329	81	205	8	4	1132104000	210,20
24	268	68	168	6	3	1132102400	97,30								

E