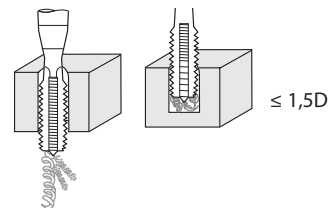
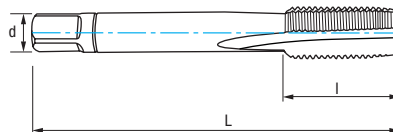


Ref. **3036**

Kobaltowy zestaw gwintowników

HSSE
5%CoM
DIN 352MF
DIN 2181Tol.
6H

Odparowane

 α
6 - 8°

Zgrubna

półobróbka
zgrubna

Wykańczanie

P

P.5

M

K

M	P	L mm	l mm	d mm	a mm	Z	N° Art. 5% Co	€
M2	0,40	36	8	2,80	2,10	3	69229	34,94
M3	0,50	40	11	3,50	2,70	3	16404	27,95
M4	0,70	45	13	4,50	3,40	3	16405	27,95
M5	0,80	50	16	6,00	4,90	3	16406	29,10
MF6	0,75	56	14	6,00	4,90	3	82254	54,09
M6	1,00	56	19	6,00	4,90	3	16407	29,10
MF8	1,00	63	18	6,00	4,90	3	82255	54,09
M8	1,25	63	22	6,00	4,90	3	16408	33,80
MF10	1,00	63	18	7,00	5,50	3	82256	60,06
M10	1,50	70	24	7,00	5,50	3	16409	43,47

M	P	L mm	l mm	d mm	a mm	Z	N° Art. 5% Co	€
MF12	1,00	70	18	9,00	7,00	3	82257	68,59
MF12	1,50	70	22	9,00	7,00	3	82258	67,01
M12	1,75	75	29	9,00	7,00	3	16410	62,21
MF14	1,50	70	22	11,00	9,00	4	82259	83,51
M14	2,00	80	30	11,00	9,00	4	16411	68,90
MF16	1,50	70	22	12,00	9,00	4	82290	86,51
M16	2,00	80	32	12,00	9,00	4	16412	94,42
MF18	1,50	80	22	14,00	11,00	4	82260	126,28
M18	2,50	95	40	14,00	11,00	4	16413	128,97
MF20	1,50	80	22	16,00	12,00	4	82261	122,90
M20	2,50	95	40	16,00	12,00	4	16414	143,20

Ref. **3037**

Kobaltowe gwintowniki



N° 3

N° 1

N° 2

Wykańczanie

Zgrubna

Półobróbka
zgrubna

M	P	L mm	l mm	d mm	a mm	Z	N° Art. 5% Co	N° Art. 5% Co	N° Art. 5% Co	€
M2	0,40	36	8	2,80	2,10	3	83127	83125	83126	11,87
M3	0,50	40	11	3,50	2,70	3	74981	74979	74980	9,50
M4	0,70	45	13	4,50	3,40	3	75010	74982	74983	9,50
M5	0,80	50	16	6,00	4,90	3	74986	74984	74985	9,89
MF6	0,75	56	14	6,00	4,90	3	82264	82262	82263	18,02
M6	1,00	56	19	6,00	4,90	3	74990	74988	74989	9,89
MF8	1,00	63	18	6,00	4,90	3	82267	82265	82266	18,02
M8	1,25	63	22	6,00	4,90	3	74993	74991	74992	11,49
MF10	1,00	63	18	7,00	5,50	3	82270	82268	82269	20,03
M10	1,50	70	24	7,00	5,50	3	74998	74994	74997	14,78
MF12	1,00	70	18	9,00	7,00	3	82273	82271	82272	22,88
MF12	1,50	70	22	9,00	7,00	3	82276	82274	82275	22,34
M12	1,75	75	29	9,00	7,00	3	75003	74999	75000	21,15
MF14	1,50	70	22	11,00	9,00	4	82279	82277	82278	27,84
M14	2,00	80	30	11,00	9,00	4	75006	75004	75005	23,43
MF16	1,50	70	22	12,00	9,00	4	82283	82280	82282	28,83
M16	2,00	80	32	12,00	9,00	4	74974	72865	72864	32,11
MF18	1,50	80	22	14,00	11,00	4	82286	82284	82285	42,07
M18	2,50	95	40	14,00	11,00	4	75009	75007	75008	43,86
MF20	1,50	80	22	16,00	12,00	4	82289	82287	82288	40,97
M20	2,50	95	40	16,00	12,00	4	59960	74131	74977	48,69