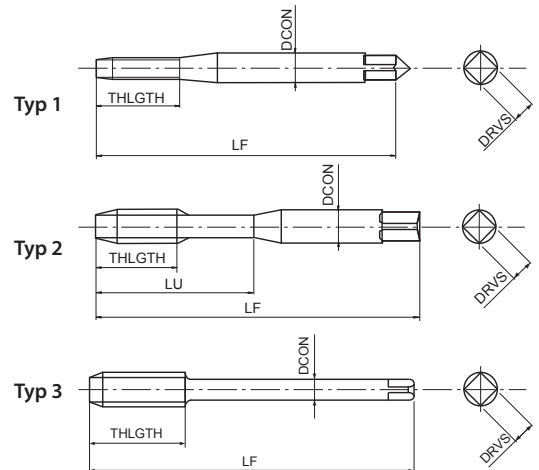




- První volba pro vysokou kvalitu a výkon
- HSE tvářecí závitník pro průchozí a slepé otvory
- Vícevrstvý povlak TiCN
- Pro závitování v běžných ocelích, hliníku a nerezových ocelích



P C < 0,2%	P 0,25 < C < 0,4	P C ≥ 0,45%	P SCM	M INOX	N Al	N AC, ADC	H 25-35 HRC		m/min
15-40	15-40	15-30	15-30	8-20	20-50	20-40	5-20		

A	M	HSS-Co	V	ISO 2 6HX			
----------	----------	---------------	----------	------------------	--	--	--

EDP	TD	TP	LF	THLGTH	LU	DCON	DRVS	NOF	PHD	Typ	DIN
48030111	1	0,25	40	-	5,5	2,5	2,1	4	0,89 ~ 0,90	1	2174
48030112	1,1	0,25	40	-	5,5	2,5	2,1	4	0,99 ~ 1,00	1	2174
48030113	1,2	0,25	40	-	5,5	2,5	2,1	4	1,09 ~ 1,10	1	2174
48030115	1,4	0,3	40	-	7	2,5	2,1	4	1,26 ~ 1,28	1	2174
48030118	1,6	0,35	40	-	8	2,5	2,1	4	1,45 ~ 1,48	1	2174
48030119	1,7	0,35	40	-	8	2,5	2,1	4	1,55 ~ 1,58	1	2174
48030120	1,8	0,35	40	-	8	2,5	2,1	4	1,65 ~ 1,68	1	2174
48030125	2	0,4	45	-	8	2,8	2,1	4	1,82 ~ 1,85	1	2174
48030127	2,2	0,45	45	-	9	2,8	2,1	4	2,00 ~ 2,04	1	2174
48030128	2,3	0,4	45	-	9	2,8	2,1	4	2,12 ~ 2,15	1	2174
48030133	2,5	0,45	50	-	9	2,8	2,1	4	2,30 ~ 2,34	1	2174
48030136	2,6	0,45	50	-	9	2,8	2,1	4	2,40 ~ 2,44	1	2174
48030138	3	0,5	56	-	18	3,5	2,7	4	2,77 ~ 2,82	2	2174
48030142	3,5	0,6	56	-	20	4	3	4	3,23 ~ 3,28	2	2174
48030144	4	0,7	63	-	21	4,5	3,4	4	3,67 ~ 3,72	2	2174
48030147	4,5	0,75	70	-	25	6	4,9	5	4,14 ~ 4,20	2	2174
48030149	5	0,8	70	-	25	6	4,9	5	4,62 ~ 4,68	2	2174
48030152	5,5	0,9	80	-	30	6	4,9	5	5,06 ~ 5,13	2	2174
48030155	6	1	80	-	30	6	4,9	5	5,51 ~ 5,59	2	2174
48030158	7	1	80	-	30	7	5,5	5	6,51 ~ 6,59	2	2174
48030161	8	1,25	90	-	35	8	6,2	5	7,37 ~ 7,45	2	2174
48030165	9	1,25	90	12	35	9	7	8	8,37 ~ 8,45	2	2174
48030169	10	1,5	100	-	39	10	8	8	9,24 ~ 9,33	2	2174
48030175	11	1,5	100	15	-	8	6,2	8	10,24 ~ 10,33	2	2174
48030179	12	1,75	110	17	-	9	7	8	11,10 ~ 11,20	3	2174
48030191	14	2	110	20	-	11	9	8	12,96 ~ 13,08	3	2174
48030202	16	2	110	20	-	12	9	8	14,96 ~ 15,08	3	2174
48069214	18	2,5	125	20	-	14	11	8	16,66 ~ 16,81	3	2174
48069228	20	2,5	140	20	-	16	12	8	18,66 ~ 18,81	3	2174
48069238	22	2,5	140	20	-	18	14,5	8	20,66 ~ 20,81	3	2174
48069247	24	3	160	24	-	18	14,5	8	22,39 ~ 22,56	3	2174
48069262	27	3	160	18	-	20	16	8	25,39 ~ 25,56	3	2174
48069271	30	3,5	180	21	-	22	18	8	28,09 ~ 28,28	3	2174

