

### ZÁHLUBNÍKY S VÁLCOVOU STOPKOU A VODICÍM ČEPEM PILOT COUNTERSINKS WITH STRAIGHT SHANK KEGELSENKER 90° MIT ZYLINDRISCHEM SCHAFT UND FESTEM FÜHRUNGSPAPFEN

### ČSN 221605 DIN 1866

HSS	BLANC	R				F				
Steel <1000 MPa	Stainless steel <850 MPa	Cast iron	Al/alloy	Cu/alloy	Plastics	Ti/alloy <850 MPa				

Objednáací číslo Order No. Bestell-Nr.	ØDz9 mm	Ød1e8 mm	Ød2h9 mm	L mm	I mm	I1 mm	Závit šroubu Screw thread Für Schrauben			Code 221605
C050220F000S	4,0	2,2	4	56	10	3	M2	4	0,005	4x2,2
C050160F000S	4,0	*1,6	4	56	10	3	M2	4	0,005	4x1,6
C050270F000S	4,9	2,7	5	56	10	3	M2,5	4	0,006	4,9x2,7
C050205F000S	4,9	*2,05	5	56	10	3	M2,5	4	0,006	4,9x2,05
C050320F000S	5,7	3,2	5	71	14	4	M3	4	0,012	5,7x3,2
C050250F000S	5,7	*2,5	5	71	14	4	M3	4	0,012	5,7x2,5
C050370F000S	6,7	3,7	5	71	14	4	M3,5	4	0,013	6,7x3,7
C050290F000S	6,7	*2,9	5	71	14	4	M3,5	4	0,013	6,7x2,9
C050430F000S	7,8	4,3	5	71	14	4	M4	4	0,025	7,8x4,3
C050330F000S	7,8	*3,3	5	71	14	4	M4	4	0,025	7,8x3,3
C050530F000S	9,5	5,3	8	80	18	6	M5	4	0,030	9,5x5,3
C050420F000S	9,5	*4,2	8	80	18	6	M5	4	0,030	9,5x4,2
C050640F000S	11,4	6,4	8	80	18	6	M6	4	0,036	11,4x6,4
C050500F000S	11,4	*5,0	8	80	18	6	M6	4	0,036	11,4x5

**Poznámka / Note / Notiz:** Rozměry d<sub>1</sub> označené \* jsou určeny do předvrtaných děr pro závit (ostatní jsou do díry pro drák šroubu). / Pilot diameter d<sub>1</sub> of \* marked versions is adapted for tapping sized holes (other for clearance holes). / Die mit \* bezeichnete Ausführungen sind für vorgebohrte Löcher der Gewinde bestimmt (die andere sind in das Loch für die Schraubenschaft bestimmt).

### ZÁHLUBNÍKY S KUŽELOVOU STOPKOU A VODICÍM ČEPEM PILOT COUNTERSINKS WITH TAPER SHANK KEGELSENKER 90° MIT KEGELSCHAFT UND FESTEM FÜHRUNGSPAPFEN

### ČSN 221607 DIN 1867

HSS	BLANC	R				F				
Steel <1000 MPa	Stainless steel <850 MPa	Cast iron	Al/alloy	Cu/alloy	Plastics	Ti/alloy <850 MPa				

Objednáací číslo Order No. Bestell-Nr.	ØD mm	Ød1e8 mm	L mm	I mm	I1 mm	MORSE	Závit šroubu Screw thread Für Schrauben			Code 221607
C070840F000S	15,4	8,4	140	22	8	2	M8	4	0,180	15,4x8,4
C070680F000S	15,4	*6,8	140	22	8	2	M8	4	0,180	15,4x6,8
C071050F000S	18,5	10,5	148	25	10	2	M10	4	0,270	18,5x10,5
C070850F000S	18,5	*8,5	148	25	10	2	M10	4	0,270	18,5x8,5
C071300F000S	22,5	13,0	160	30	12	2	M12	4	0,330	22,5x13
C071020F000S	22,5	*10,2	160	30	12	2	M12	4	0,330	22,5x10,2
C071700F000S	28,0	17,0	192	35	15	3	M16	4	0,430	28x17
C071400F000S	28,0	*14,0	192	35	15	3	M16	4	0,430	28x14
C072100F000S	37,0	21,0	205	40	19	3	M20	4	0,830	37x21
C071750F000S	37,0	*17,5	205	40	19	3	M20	4	0,870	37x17,5

**Poznámka / Note / Notiz:** Rozměry d<sub>1</sub> označené \* jsou určeny do předvrtaných děr pro závit (ostatní jsou do díry pro drák šroubu). / Pilot diameter d<sub>1</sub> of \* marked versions is adapted for tapping sized holes (other for clearance holes). / Die mit \* bezeichnete Ausführungen sind für vorgebohrte Löcher der Gewinde bestimmt (die andere sind in das Loch für die Schraubenschaft bestimmt).