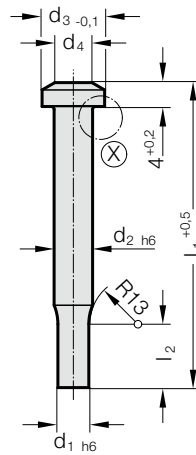


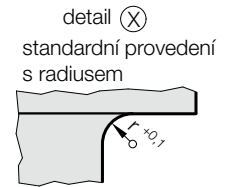
STŘIŽNÍK DIN 9844 TVAR B



221.



$$d_4 = d_1^{+0,5}$$



221. Střížník DIN 9844 tvar B

Odstupňování										
d_1	d_1	d_2	d_3	l_2	r	l_1	71	90	112	
0.1	0,05	2	3,6	7	0,2		●	●	●	
1.95	0,05	2.5	4	7	0,2		●	●	●	
2.5	0,1	3.2	5	7	0,3		●	●	●	
3.2	0,1	4	7	7	0,3		●	●	●	
4	0,1	5	8,5	7	0,5		●	●	●	
5	0,1	6.3	10	7	0,5		●	●	●	
6.3	0,1	8	12	16	0,7		●	●	●	
8	0,1	10	14,5	16	0,7		●	●	●	
10	0,1	12.5	18	16	1		●	●	●	
12.5	0,1	16	22	16	1		●	●	●	

Materiál:

HSS

Objednací číslo 221.3.

Tvrdot:

dřík 64 ± 2 HRC

hlava 52 ± 3 HRC

HST

Objednací číslo 221.4.

Tvrdot:

dřík povrch ≥ 950 HV 0,3

hlava 52 ± 3 HRC

Popis materiálu a jiné materiály, dále začátek kapitoly E.

Provedení:

Hlava střížníku pěstovaná zatepla, dosedací plocha a dřík jemně broušené.

Skladové délky: 71, 90, 112 mm.

Jiné délky a průměry na poptávku!

Příklad objednávky:

Střížník DIN 9844 tvar B = 221.

Materiál MAT HSS = 3.

Střížný průměr d_1 5 mm = 0500.

Délka l_1 71 mm = 071

Objednací číslo = 221.3.0500. 071