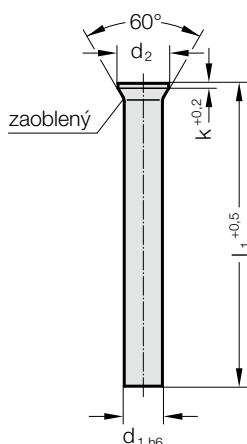


# STŘIŽNÍK DIN 9861 TVAR D / ISO 6752

223.



## Materiál:

HSS

Objednávací číslo 223.3.

Tvrдост:

dřík  $64 \pm 2$  HRC

hlava  $52 \pm 3$  HRC

HST

Objednávací číslo 223.4.

Tvrдост:

dřík povrch  $\geq 950$  HV 0,3

hlava  $52 \pm 3$  HRC

HZ - TIN (HSS)

Objednávací číslo 223.0.

Tvrдост:

dřík povrch 2300 HV 0,05

hlava  $52 \pm 3$  HRC


ASP 23 - ASP 2023

Objednávací číslo 223.6.

Tvrдост:

dřík  $64 \pm 2$  HRC

hlava  $52 \pm 3$  HRC

 Popis materiálu a jiné materiály, dále začátek kapitoly E.

## Provedení:

Dřík střížníku je po pēchování zatepla a popuštění hlavy střížníku jemně broušený. Tímto je dosažena souosost hlavy a dříku, a zaručena bezproblémová možnost výměny střížníků.

Skladové délky: 71, 80, 100 mm.

Jiné délky a průměry na poptávku!

## 223. Střížník DIN 9861 tvar D / ISO 6752

		Odstupňování					
d <sub>1</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	k	l <sub>1</sub>	71	80	100
0,5	-	0,9	0,2		●	●	●
0,55	-	1	0,2		●	●	●
0,6	-	1,1	0,2		●	●	●
0,65	-	1,2	0,2		●	●	●
0,7	0,05	1,3	0,2		●	●	●
0,8	0,05	1,4	0,4		●	●	●
0,9	0,05	1,6	0,4		●	●	●
1	0,1	1,8	0,5		●	●	●
1,2	0,1	2	0,5		●	●	●
1,4	0,1	2,2	0,5		●	●	●
1,6	0,1	2,5	0,5		●	●	●
1,8	0,1	2,8	0,5		●	●	●
2	0,1	3	0,5		●	●	●
2,1	0,1	3,2	0,5		●	●	●
2,3	0,1	3,5	0,5		●	●	●
2,6	0,1	4	0,5		●	●	●
3	0,1	4,5	0,5		●	●	●
3,5	0,1	5	0,5		●	●	●
4	0,1	5,5	0,5		●	●	●
4,5	0,1	6	0,5		●	●	●
5	0,1	6,5	0,5		●	●	●
5,5	0,1	7	0,5		●	●	●
6	0,1	8	0,5		●	●	●
6,5	0,5	9	1		●	●	●
7,5	0,5	10	1		●	●	●
8,5	0,5	11	1		●	●	●
9,5	0,5	12	1		●	●	●
10,5	0,5	13	1		●	●	●
11,5	0,5	14	1		●	●	●
12,5	0,5	15	1		●	●	●
13,5	0,5	16	1,5		●	●	●
14,5	0,5	17	1,5		●	●	●
15,5	0,5	18	1,5		●	●	●
16,5	0,5	19	1,5		●	●	●
17,5	0,5	20	1,5		●	●	●
18,5	0,5	21	1,5		●	●	●
19,5	0,5	22	1,5		●	●	●

## Příklad objednávky:

Střížník DIN 9861 tvar D / ISO 6752	=	223.
Materiál MAT	HSS =	3.
Průměr dříku d <sub>1</sub>	4 mm =	0400.
Délka l <sub>1</sub>	71 mm =	071
Objednávací číslo	=	223.3.0400. 071