

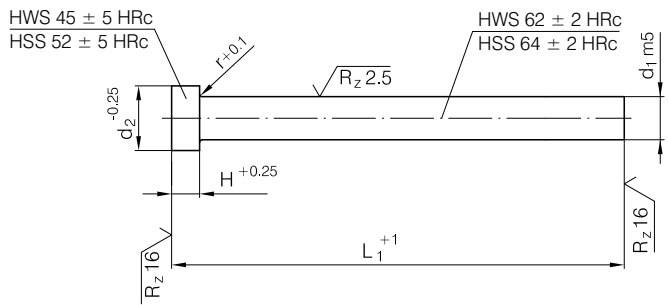
1322.2

AX-HWS ISO 8020 ($d_{1max} = 9,99 \text{ mm}$; $L_{1max} = 100 \text{ mm}$)



1322.3

AX-HSS ISO 8020



Mat.: HWS
HSS



1322.2 - $d_1 \times L_1$

1322.3 - $d_1 \times L_1$

d_2	r	H	d_3	d_1	$L_1=71$	$L_1=80$	$L_1=90$	$L_1=100$	$L_1=120$
6	0,3 ^{-0,1}	3	0,01	2,00 - 2,99	■	■	■	■	■
7		3,01 - 3,99		■	■	■	■	■	
8		4,01 - 4,99		■	■	■	■	■	
9		5,01 - 5,99		■	■	■	■	■	
11		6,01 - 7,99		■	■	■	■	■	
13	0,4 ^{+0,1}	5		8,01 - 9,99	■	■	■	■	■
16				10,01 - 12,99	■	■	■	■	■
19				13,01 - 15,99	■	■	■	■	■
23				16,01 - 19,99	■	■	■	■	■
28				20,01 - 24,99	■	■	■	■	■