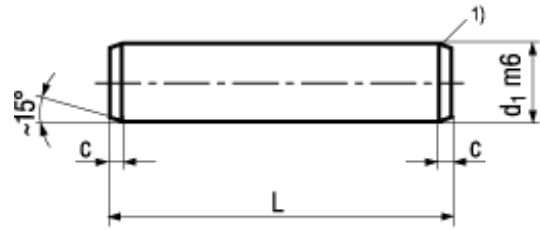


ISO 2338



1) Radius and dimpled pin end permissible

<b>BN 1208</b>
<b>Parallel pins</b>
unhardened
Free-cutting steel
plain
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ~VSM 12771 A</li> <li>• ~UNI 1707</li> <li>• ~CSN 022150</li> <li>• Tolerance: m6</li> </ul>

Article#	d <sub>1</sub>	c~	L
1416642	1	0,2	2
1416650			3
1416669			4
1416677			5
1416685			6
1416693			8
1416707			10
1416723	1,5	0,3	2
1416758			4
1416766			5
1416774			6
1416782			8
1416790			10
1416804			12
1416855	2	0,35	4
1416863			5
1416871			6
1416898			8
1416901			10
1416928			12
1416936			14
1416944			16

Article#	d <sub>1</sub>	c~	L
1416952	2	0,35	20
1416960			25
1138626			30
1416979	2,5	0,4	5
1416987			6
1416995			8
1417002			10
1417010			12
1417029			14
1417037			16
1417061	3	0,5	4
1417088			5
1417096			6
1417118			8
1417126			10
1417134			12
1417142			14
1417150			16
5403069			18
1417169			20
1417177			25
1417185			30
1417193			35
1417207			40
1417215	4	0,63	6
1417223			8
1417231			10
1417258			12
1417266			14
1417274			16
5403074			18
1417282			20
1417290			25
5403076			28
1417304			30
5403077			32
1417312			35
1417320			40
1417339			45
1417355	5	0,8	8
1417363			10

Article#	d <sub>1</sub>	c~	L
1417371	5	0,8	12
1417398			14
1417401			16
1417428			20
1417436			25
5403097			28
1417444			30
1417452			35
1417460			40
1417479			45
1417487			50
1417495			60
1417509	6	1,2	8
1417517			10
1417525			12
1417533			14
1417541			16
1417568			20
1417576			25
5403101			28
1417584			30
5403102			32
1417592			35
1417606			40
1417614			45
1417622			50
1417630			55
1417649			60
1417665	8	1,6	10
1417673			12
1417681			14
1417703			16
5403104			18
1417711			20
1417738			25
5403107			28
1417746			30
5403108			32
1417754			35
1417762			40
1417770			45

Article#	d1	c~	L
1417789	8	1,6	50
1417797			55
1417800			60
5403109			70
1417819			80
1417835	10	2	16
1417843			20
1417851			25
1417878			30
1417886			35
1417894			40
1417908			45
1417916			50
1417924			55
1417932			60
1417940			80
1417959			100