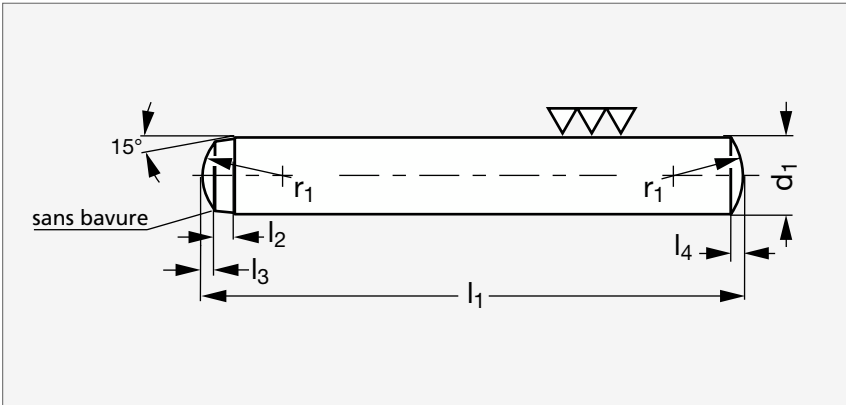


# Goupille cylindrique acier, DIN 6325

**32-21**



- MATIÈRE**
- Acier à outils, alliage au chrome.
  - Trempée, revenue.
  - Résistance  $60 \pm 2$  HRC.
  - Non garantie, chanfreinée des deux côtés.

	$d_1$ m6	$l_1$ js14																			$l_2$	$l_3$	$l_4$	$r_1$							
32-210- 1	1	4	5	6	8	10	12															0,4	0,08	0,15	1						
32-210-11	1,5	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30					0,5	0,12	0,23	1,6							
32-210- 2	2	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40					0,6	0,18	0,3	2						
32-210-21	2,5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50					0,7	0,25	0,4	2,5				
32-210- 3	3	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60					0,8	0,3	0,45	3		
32-210- 4	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60					1	0,4	0,6	4		
32-210- 5	5	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60					1,2	0,5	0,75	5			
32-210- 6	6	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100					1,5	0,6	0,9	6
32-210- 8	8	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120					1,8	0,8	1,2	8
32-210-10	10	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120					2	1	1,5	10			
32-210-12	12	20	22	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	120					2,5	1,3	1,8	12				
32-210-14	14	24	26	28	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	120					2,5	1,3	2	16							
32-210-16	16	24	26	28	30	32	36	40	45	50	55	60	70	80	90	100	120					3	1,7	2,5	16						
32-210-20	20	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120					4	2	3	20											

Exemple de commande

Référence - l  
**32-210-8-110**