

Bucse de poziționare • fără guler, DIN 179 A EH 23112.



Descrierea produsului

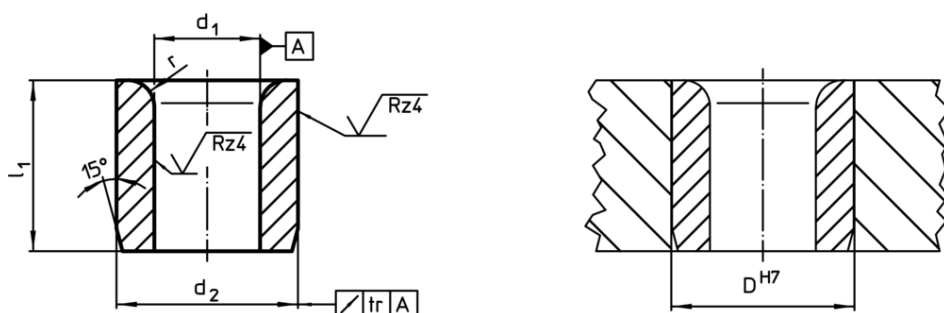
De poziționare sau de centrare burghie, utilizate pentru a găuri în aceeași poziție pentru a asigura repetabilitate.

Bucșele de poziționare, calite sau grunduite, pot fi utilizate ca și ghidaje rezistente la uzură pentru mașini de găurit, arbori, etc.

Material


- Oțel cementat, călit


Desen





Informații comandă


d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	[g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁	d ₂ n6	r					
2,0	6	5	1,0	5	0,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0520
2,0	9	5	1,0	5	1,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0521
2,1	6	5	1,0	5	0,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0522
2,1	9	5	1,0	5	1,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0523
2,5	6	5	1,0	5	0,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0524
2,5	9	5	1,0	5	1,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0525
3,0	8	6	1,0	6	1,3	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0530
3,0	12	6	1,0	6	1,9	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0531
3,0	16	6	1,0	6	2,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0532
3,1	8	6	1,0	6	1,2	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0533


d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
3,1	12	6	1,0	6	1,9	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0534
3,1	16	6	1,0	6	3,2	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0535
3,5	8	7	1,0	7	2,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0536
3,5	12	7	1,0	7	2,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0537
3,5	16	7	1,0	7	3,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0538
4,0	8	7	1,0	7	1,5	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0540
4,0	12	7	1,0	7	2,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0541
4,0	16	7	1,0	7	3,2	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0542
4,1	8	8	1,0	8	2,2	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0543
4,1	12	8	1,0	8	3,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0544
4,1	16	8	1,0	8	4,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0545
4,5	8	8	1,0	8	2,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0546
4,5	12	8	1,0	8	3,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0547
4,5	16	8	1,0	8	4,2	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0548
5,0	8	8	1,0	8	1,8	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0550
5,0	12	8	1,0	8	3,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0551
5,0	16	8	1,0	8	3,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0552
5,1	10	10	1,5	10	4,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0553
5,1	16	10	1,5	10	7,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0554
5,1	20	10	1,5	10	8,9	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0555
5,5	10	10	1,5	10	4,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0556
5,5	16	10	1,5	10	6,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0557

d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
5,5	20	10	1,5	10	8,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0558
6,0	10	10	1,5	10	3,8	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0560
6,0	16	10	1,5	10	6,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0561
6,0	20	10	1,5	10	7,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0562
6,1	10	12	1,5	12	6,3	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0563
6,1	16	12	1,5	12	10,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0564
6,1	20	12	1,5	12	13,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0565
6,5	10	12	1,5	12	6,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0566
6,5	16	12	1,5	12	9,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0567
6,5	20	12	1,5	12	12,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0568
7,0	10	12	1,5	12	5,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0570
7,0	16	12	1,5	12	9,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0571
7,0	20	12	1,5	12	11,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0572
7,1	10	12	1,5	12	5,5	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0573
7,1	16	12	1,5	12	9,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0574
7,1	20	12	1,5	12	11,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0575
7,5	10	12	1,5	12	5,1	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0576
7,5	16	12	1,5	12	8,4	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0577
7,5	20	12	1,5	12	11,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0578
8,0	10	12	1,5	12	4,7	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0580
8,0	16	12	1,5	12	7,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0581
8,0	20	12	1,5	12	9,6	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0582

d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
8,1	12	15	2,0	15	11,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0583
8,1	20	15	2,0	15	19,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0584
8,1	25	15	2,0	15	24,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0585
8,5	12	15	2,0	15	11,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0586
8,5	20	15	2,0	15	18,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0587
8,5	25	15	2,0	15	23,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0588
9,0	12	15	2,0	15	10,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0590
9,0	20	15	2,0	15	17,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0591
9,0	25	15	2,0	15	22,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0592
9,1	12	15	2,0	15	10,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0593
9,1	20	15	2,0	15	17,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0594
9,1	25	15	2,0	15	21,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0595
9,5	12	15	2,0	15	9,5	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0596
9,5	20	15	2,0	15	16,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0597
9,5	25	15	2,0	15	20,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0598
10,0	12	15	2,0	15	8,8	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0600
10,0	20	15	2,0	15	15,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0601
10,0	25	15	2,0	15	19,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0602
10,1	12	18	2,0	18	16,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0603
10,1	20	18	2,0	18	27,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0604
10,1	25	18	2,0	18	33,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0605
10,5	12	18	2,0	18	15,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0606

d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
10,5	20	18	2,0	18	26,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0607
10,5	25	18	2,0	18	32,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0608
11,0	12	18	2,0	18	14,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0610
11,0	20	18	2,0	18	24,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0611
11,0	25	18	2,0	18	31,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0612
11,1	12	18	2,0	18	14,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0613
11,1	20	18	2,0	18	24,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0614
11,1	25	18	2,0	18	30,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0615
11,5	12	18	2,0	18	13,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0616
11,5	20	18	2,0	18	23,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0617
11,5	25	18	2,0	18	29,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0618
12,0	12	18	2,0	18	13,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0620
12,0	20	18	2,0	18	22,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0621
12,0	25	18	2,0	18	27,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0622
12,1	16	22	2,0	22	32,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0623
12,1	28	22	2,0	22	57,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0624
12,1	36	22	2,0	22	74,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0625
12,5	16	22	2,0	22	31,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0626
12,5	28	22	2,0	22	66,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0627
12,5	36	22	2,0	22	69,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0628
13,0	16	22	2,0	22	30,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0630
13,0	28	22	2,0	22	53,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0631

d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
13,0	36	22	2,0	22	69,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0632
14,0	16	22	2,0	22	27,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0640
14,0	28	22	2,0	22	49,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0641
14,0	36	22	2,0	22	63,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0642
15,0	16	22	2,0	22	24,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0650
15,0	28	22	2,0	22	44,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0651
15,0	36	22	2,0	22	56,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0652
16,0	16	26	2,0	26	45,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0660
16,0	28	26	2,0	26	71,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0661
16,0	36	26	2,0	26	92,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0662
16,1	16	26	2,0	26	40,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0663
16,1	28	26	2,0	26	71,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0664
16,1	36	26	2,0	26	91,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0665
16,5	16	26	2,0	26	39,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0666
16,5	28	26	2,0	26	68,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0667
16,5	36	26	2,0	26	88,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0668
17,0	16	26	2,0	26	37,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0671
17,0	28	26	2,0	26	65,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0672
17,0	36	26	2,0	26	84,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0673
18,0	16	26	2,0	26	33,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0681
18,0	28	26	2,0	26	59,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0682
18,0	36	26	2,0	26	76,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0683

d ₁ F7	Dimensiuni			Poziție orificiu D H7 [mm]	 [g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
	l ₁ [mm]	d ₂ n6 [mm]	r					
19,0	20	30	3,0	30	64,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0691
19,0	36	30	3,0	30	117,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0692
19,0	45	30	3,0	30	147,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0693
20,0	20	30	3,0	30	59,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0701
20,0	36	30	3,0	30	108,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0702
20,0	45	30	3,0	30	136,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0703
20,1	20	30	3,0	30	59,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0704
20,1	36	30	3,0	30	108,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0705
20,1	45	30	3,0	30	135,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0706
22,0	20	30	3,0	30	49,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0721
22,0	36	30	3,0	30	90,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0722
22,0	45	30	3,0	30	113,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0723
25,0	20	35	3,0	35	71,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0751
25,0	36	35	3,0	35	130,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0752
25,0	45	35	3,0	35	163,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0753
30,0	25	42	3,0	42	129,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0801
30,0	45	42	3,0	42	235,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0802
30,0	56	42	3,0	42	293,0	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	23112.0803