

Kulki

Specjalizujemy się w zaopatrzeniu przemysłu w kulki stalowe.

Od 2009 roku jesteśmy autoryzowanym dystrybutorem największego producenta kulek łożyskowych w Polsce, tj. Tsubaki-Hoover Polska Sp. z o.o.

Kulki wykonane ze stali łożyskowej mają zastosowanie głównie w przemyśle łożyskowym oraz motoryzacyjnym. Charakteryzują się idealnie gładką powierzchnią, wysoką twardością i zdolnością do przenoszenia dużych obciążeń statycznych i dynamicznych. Do ich produkcji wykorzystywana jest najlepszej jakości stal pochodząca z najbardziej renomowanych hut. Powtarzalną jakość gwarantuje stosowana w całym procesie kontrola statystyczna (SPC).



Dostarczamy kulki stalowe o dowolnej średnicy, w różnych klasach i materiałach.

ŚREDNICA		ŚREDNICA		ŚREDNICA		ŚREDNICA	
cale	mm	cale	mm	cale	mm	cale	mm
5/32	3,969	15/32	11,906	29/32	23,019	1"7/8	47,625
	4,000		12,000		23,230		50,000
	4,500	31/64	12,303	15/16	23,812	2"	50,800
3/16	4,762		12,500	31/32	24,606	2"1/16	52,388
	5,000	1/2	12,700		25,000	2"1/8	53,975
	5,500	17/32	13,494	1"	25,400	2"1/4	57,150
7/32	5,556		14,000	1" 1/16	26,988	2"3/8	60,325
15/64	5,953	9/16	14,228	1"1/8	28,575	2"1/2	63,500
	6,000		14,600		30,000	2"5/8	66,675
1/4	6,350		14,800	1"3/16	30,162	2"3/4	69,850
	6,500	19/32	15,081	1"1/4	31,750	3"	76,200
17/64	6,747		15,500	1"5/16	33,338	3"1/8	79,375
	7,000	5/8	15,875	1"3/8	34,925		80,000
9/32	7,144		16,104		35,000		90,000
	7,500	21/32	16,669	1"7/16	36,512		100,000
5/16	7,938		17,000	1"1/2	38,100		108,000
	8,000	11/16	17,462	1"9/16	39,688		110,000
	8,500		17,500		40,000		120,000
11/32	8,731		17,700	1"5/8	41,275		150,000
	9,000		18,000	1"11/16	42,862		200,000
23/64	9,128	23/32	18,256	1"3/4	44,450		250,000
3/8	9,525	3/4	19,050		45,000		
25/64	9,922	25/32	19,844				
	10,000		20,000				
13/32	10,319	13/16	20,638				
	10,500	27/32	21,431				
	11,000		22,000				
7/16	11,112	7/8	22,225				
29/64	11,509						

Oferujemy kulki:

- ze stali chromowej (łożyskowe)
- ze stali nierdzewnej
- ze stali narzędziowej S2
- do młynów kulowych

Obecnie rozszerzamy asortyment o kule:

- ceramiczne
- szklane
- z żywicy fenolowych
- z tworzyw sztucznych

Zapraszamy do współpracy