Скошенные диски из нержавеющей стали

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 303 NI

- матовая отделка, дробеструйная обработка

Пластиковый диск (полиамид ПА)

информация

Скошенные диски из нержавеющей стали GN 185 используются для покрывания винтовых соединений, когда требуется привлекательная визуальная отделка.

Назначение пластиковых дисков, поставляемых в качестве стандартной детали, состоит в том, чтобы избежать повреждения поверхности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. А26)
- Характеристики пластика (см. стр. А2)





Шайбы

ХАРАКТЕРИСТИКИ

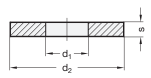
Термообработанная сталь

- степень закалки (350 + 80) HV 30
- фосфатированный
- штампованный без снятия заусенцев

ИНФОРМАЦИЯ

Шайбы DIN 6340 используются в основном для удлинённых отверстий.





GN 185

STAINLESS STEEL

G11 105				STATISTICS STEEL			
Описание	d1	d2	d3	s1	s2	Для винтов с потайной головкой DIN 7991 DIN ISO 2009	44
GN 185-18-NI	18	4.3	8.5	3	0.8	M 4	3
GN 185-20-NI	20	5.3	10.5	3.5	1	M 5	5
GN 185-22-NI	22	6.4	12.6	4	1	M 6	7
GN 185-26-NI	26	8.4	16.8	5	1	M 8	11

DIN 6340

Описание	d1	d2	s	Для резьбовых болтов	4
DIN 6340-6,4	6.4	17	3	M 6	5
DIN 6340-8,4	8.4	23	4	M 8	10
DIN 6340-10,5	10.5	28	4	M 10	15
DIN 6340-13	13	35	5	M 12	30
DIN 6340-15	15	40	5	M 14	42
DIN 6340-17	17	45	6	M 16	50
DIN 6340-21	21	50	6	M 20	60
DIN 6340-25	25	60	8	M 24	128
DIN 6340-31	31	68	10	M 30	205

