

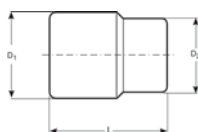
1/2" ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры

7800SM Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



- 1/2" Торцевая головка
- Шестигранный профиль, метрические размеры
- Не подходит для использования с пневмоинструментом!
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120
- SB = Упаковка для розничной продажи на пластиковой карте с описанием



		L	D ₁	D ₂	
7800SM-8	8	38	12.9	22	42
7800SM-9	9	38	14.2	22	42
7800SM-10	10	38	15.4	22	51
7800SM-11	11	38	16.6	22	51
7800SM-12	12	38	17.9	22	51
7800SM-13	13	38	19.1	22	53
7800SM-14	14	38	20.4	22	54
7800SM-15	15	38	21.6	22	64
7800SM-16	16	38	22.9	22	64
7800SM-17	17	38	24.1	23	72
7800SM-18	18	38	25.4	23.5	76
7800SM-19	19	38	26.6	24	80
7800SM-20	20	40	27.9	25	100
7800SM-21	21	39	29.1	25	102
7800SM-22	22	39	30.4	25.5	109
7800SM-23	23	40	31.6	26	109
7800SM-24	24	41	32.9	26.5	121
7800SM-25	25	42	34.1	27	124
7800SM-26	26	43	35.4	28	136
7800SM-27	27	44	36.6	29	173
7800SM-28	28	45	37.9	29	173
7800SM-29	29	47	39.2	29	180
7800SM-30	30	47	40.4	29.5	189
7800SM-32	32	47	42.9	30.5	227
7800SM-33	33	49	44	36	250
7800SM-34	34	49	45.5	42	228
7800SM-36	36	57	50	42	315
SB7800SM-8	8	38	12.9	22	42
SB7800SM-9	9	38	14.2	22	42
SB7800SM-10	10	38	15.4	22	51
SB7800SM-11	11	38	16.6	22	51
SB7800SM-12	12	38	17.9	22	51
SB7800SM-13	13	38	19.1	22	53
SB7800SM-14	14	38	20.4	22	54
SB7800SM-15	15	38	21.6	22	64
SB7800SM-16	16	38	22.9	22	64
SB7800SM-17	17	38	24.1	23	72
SB7800SM-18	18	38	25.4	23.5	76
SB7800SM-19	19	38	26.6	24	80
SB7800SM-20	20	40	27.9	25	100
SB7800SM-21	21	39	29.1	25	102
SB7800SM-22	22	39	30.4	25.5	109
SB7800SM-23	23	40	31.6	26	109
SB7800SM-24	24	41	32.9	26.5	121
SB7800SM-25	25	41	34.1	27	124
SB7800SM-26	26	43	35.4	28	136
SB7800SM-27	27	44	36.6	29	173
SB7800SM-28	28	45	37.9	29	173
SB7800SM-29	29	47	39.2	29	180
SB7800SM-30	30	47	40.4	29.5	189
SB7800SM-32	32	47	42.9	30.5	227
SB7800SM-33	33	47	43	42	228
SB7800SM-34	34	49	45.5	42	228
SB7800SM-36	36	57	50	42	315



Торцевая головка шестигранная, метрические размеры

7810MH Набор торцевых головок шестигранных



- 1/2" Набор из 10 торцевых головок шестигранных
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120



7810MH

810

7800SM-10; 7800SM-13; 7800SM-11; 7800SM-14; 7800SM-15; 7800SM-16;
7800SM-19; 7800SM-17; 7800SM-21; 7800SM-22

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15

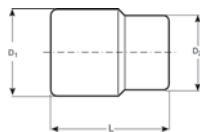


Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры

7800DM Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



- 1/2" Торцевая головка
- Двенадцатигранный профиль, метрические размеры
- Не подходит для использования с пневмоинструментом!
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120
- SB = Упаковка для розничной продажи на пластиковой карте с описанием



		L	D ₁	D ₂	
7800DM-8	8	38	12.9	22	42
7800DM-9	9	38	14.2	22	42
7800DM-10	10	38	15.4	22	51
7800DM-11	11	38	16.6	22	51
7800DM-12	12	38	17.9	22	51
7800DM-13	13	38	19.1	22	56
7800DM-14	14	38	20.4	22	56
7800DM-15	15	38	21.6	22	64
7800DM-16	16	38	22.9	22	64
7800DM-17	17	38	24.1	23	72
7800DM-18	18	38	25.4	23.5	76
7800DM-19	19	38	26.6	24	80
7800DM-20	20	38	27.9	24.5	81
7800DM-21	21	39	29.1	25	102
7800DM-22	22	39	30.4	25.5	109
7800DM-23	23	40	31.6	26	109
7800DM-24	24	41	32.9	26.5	121
7800DM-25	25	42	34.1	27	124
7800DM-26	26	43	35.4	28	136
7800DM-27	27	44	36.6	29	173
7800DM-28	28	45	37.9	27.6	173
7800DM-29	29	46	39.1	28.6	175
7800DM-30	30	47	40.4	29.5	189
7800DM-32	32	47	42.9	30.5	227
7800DM-33	33	49	44	36	259
7800DM-34	34	50	46	38	280
7800DM-36	36	57	50	42	315
SB7800DM-8	8	38	12.9	22	42
SB7800DM-9	9	38	14.2	22	42
SB7800DM-10	10	38	15.4	22	51
SB7800DM-11	11	38	16.6	22	51
SB7800DM-12	12	38	17.9	22	51
SB7800DM-13	13	38	19.1	22	56
SB7800DM-14	14	38	20.4	22	56
SB7800DM-15	15	38	21.6	22	64
SB7800DM-16	16	38	22.9	22	64
SB7800DM-17	17	38	24.1	23	72
SB7800DM-18	18	38	25.4	23.5	76
SB7800DM-19	19	38	26.6	24	80
SB7800DM-20	20	38	27.9	24.5	81
SB7800DM-21	21	39	29.1	25	102
SB7800DM-22	22	39	30.4	25.5	109
SB7800DM-23	23	40	31.6	26	109
SB7800DM-24	24	41	32.9	26.5	121
SB7800DM-25	25	42	34.1	27	124
SB7800DM-26	26	43	35.4	28	136
SB7800DM-27	27	44	36.6	29	173
SB7800DM-28	28	45	37.9	27.6	173
SB7800DM-29	29	46	39.1	28.6	175
SB7800DM-30	30	47	40.4	29.5	189
SB7800DM-32	32	47	42.9	30.5	227
SB7800DM-33	33	49	44	36	259
SB7800DM-34	34	50	46	38	285
SB7800DM-36	36	57	50	42	315

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры

7810MB Набор торцевых головок двенадцатигранных



- 1/2" Набор из 10 торцевых головок двенадцатигранных
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120



7810MB 740

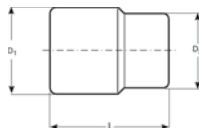
7800DM-11; 7800DM-10; 7800DM-14; 7800DM-13; 7800DM-16; 7800DM-17;
7800DM-19; 7800DM-22; 7800DM-21; 7800DM-15

Торцевая головка двенадцатигранная, удлиненная, метрические размеры

7805DM Торцевая головка двенадцатигранная, удлиненная, метрические размеры



- 1/2" Торцевая головка, удлиненная
- Двенадцатигранный профиль, метровые размеры
- Не подходит для использования с пневмоинструментом!
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 2725-1 / 1174-1
- DIN 3120



		L	D ₁	D ₂	
7805DM-10	10	82.6	14.9	22.5	95
7805DM-12	12	82.6	17.9	22.5	103
7805DM-13	13	82.6	17.9	22.5	109
7805DM-14	14	82.6	20.4	22.5	135
7805DM-15	15	82.6	21.6	22.5	138
7805DM-16	16	82.6	22.9	22.5	150
7805DM-17	17	82.6	24.1	22.5	180
7805DM-18	18	82.6	25.2	22.5	164
7805DM-19	19	82.6	26.3	22.5	163
7805DM-21	21	82.6	28.3	24.3	228
7805DM-22	22	82.6	29.9	25.9	234
7805DM-23	23	82.6	31	27	270
7805DM-24	24	82.6	32	28	296
7805DM-26	26	82.6	34.7	30.7	320
7805DM-27	27	82.6	36.2	32.2	353
7805DM-30	30	82.6	40.9	36.4	421
7805DM-32	32	82.6	40.9	38	450
SB7805DM-10	10	82.6	14.9	22.5	95
SB7805DM-12	12	82.6	17.9	22.5	103
SB7805DM-13	13	82.6	17.9	22.5	109
SB7805DM-14	14	82.6	20.4	22.5	135
SB7805DM-15	15	82.6	21.6	22.5	138
SB7805DM-16	16	82.6	22.9	22.5	150
SB7805DM-17	17	82.6	24.1	22.5	180
SB7805DM-18	18	82.6	25.2	22.5	164
SB7805DM-19	19	82.6	26.3	22.5	163
SB7805DM-21	21	82.6	28.3	24.3	228
SB7805DM-22	22	82.6	29.9	25.9	234
SB7805DM-23	23	82.6	31	27	275
SB7805DM-24	24	82.6	32	28	296
SB7805DM-26	26	82.6	34.7	30.7	320
SB7805DM-27	27	82.6	36.2	32.2	353
SB7805DM-30	30	82.6	40.9	36.4	421
SB7805DM-32	32	82.6	40.9	38	450

Торцевая головка двенадцатигранная, удлиненная, метрические размеры

7806MD Набор удлиненных торцевых головок двенадцатигранных



- 1/2" Набор из 6 удлиненных торцевых головок двенадцатигранных
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120



7806MD

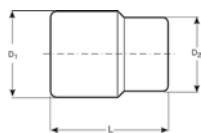


1000

7805DM-10; 7805DM-14; 7805DM-13; 7805DM-17; 7805DM-19; 7805DM-22

Торцевая головка под винты TORX®

7800TORX-E Торцевая головка под винты TORX®



- 1/2" Торцевая головка TORX®
- Под винты TORX®
- Не подходит для использования с пневмоинструментом!
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120

		L	D ₁	D ₂		
7800TORX-E8	E8	38	10.7	22	–	60
7800TORX-E10	E10	38	14.2	22	M8	60
7800TORX-E11	E11	38	15.4	22	–	60
7800TORX-E12	E12	38	15.4	22	M8+M10	60
7800TORX-E14	E14	38	16.6	22	M10+M12	60
7800TORX-E16	E16	38	19.1	22	–	60
7800TORX-E18	E18	38	20.4	22	M12+M14	60
7800TORX-E20	E20	38	22.9	22.9	M14+M16	65
7800TORX-E24	E24	38	27.9	25	M18+M20	65
SB7800TORX-E8	E8	38	10.7	22	–	60
SB7800TORX-E10	E10	38	14.2	22	M8	60
SB7800TORX-E11	E11	38	15.4	22	–	60
SB7800TORX-E12	E12	38	15.4	22	M8+M10	60
SB7800TORX-E14	E14	38	16.6	22	M10+M12	60
SB7800TORX-E16	E16	38	19.1	22	–	60
SB7800TORX-E18	E18	38	20.4	22	M12+M14	60
SB7800TORX-E20	E20	38	22.9	22.9	M14+M16	65
SB7800TORX-E24	E24	40	27.9	25	M18+M20	65

Торцевая головка под винты TORX®

7807TE Набор торцевых головок под винты TORX®



- 1/2" Набор из 6 торцевых головок под винты TORX®
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120



7807TE



600

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



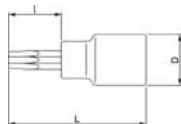
1/2" ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ С ОТВЕРТОЧНЫМИ ВСТАВКАМИ

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®

7809TORX Торцевая головка с отверткой под винты TORX®



- 1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты TORX®
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карте с описанием



			I	L	D		
7809TORX-T20		T20	23	60	22	M 4	50
7809TORX-T25		T25	23	60	22	M 5	50
7809TORX-T27		T27	23	60	22	-	55
7809TORX-T30		T30	23	60	22	M 6	55
7809TORX-T40		T40	23	60	22	M 8	60
7809TORX-T40-120		T40	82	120	22	M 8	205
7809TORX-T45		T45	23	60	22	-	60
7809TORX-T45-120		T45	82	120	22	-	215
7809TORX-T50		T50	23	60	22	M 10	65
7809TORX-T50-100		T50	62	100	22	M 10	190
7809TORX-T55		T55	23	60	22	M 12	80
7809TORX-T55-140		T55	102	140	22	M 12	220
7809TORX-T60		T60	23	60	22	M 14	85
7809TORX-T70-140		T70	102	140	22	-	280
SB7809TORX-T20		T20	23	60	22	M 4	50
SB7809TORX-T25		T25	23	60	22	M 5	50
SB7809TORX-T27		T27	23	60	22	-	55
SB7809TORX-T30		T30	23	60	22	M 6	55
SB7809TORX-T40		T40	23	60	22	M 8	60
SB7809TORX-T45		T45	23	60	22	-	60
SB7809TORX-T50		T50	23	60	22	M 10	65
SB7809TORX-T55		T55	23	60	22	M 12	80
SB7809TORX-T60		T60	23	60	22	M 14	85

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®

7809TO Набор торцевых головок с отверточной вставкой под винты TORX®



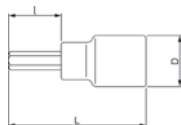
- 1/2" Набор из 9 торцевых головок под винты TORX®
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120



7809TO	770
7809TORX-T27; 7809TORX-T20; 7809TORX-T25; 7809TORX-T30; 7809TORX-T50; 7809TORX-T40; 7809TORX-T45; 7809TORX-T60; 7809TORX-T55	

Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры

7809M Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры



- 1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты с шестигранным гнездом
- Метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120
- SB = Упаковка для розничной продажи на пластиковой карте с описанием

		I	L	D	
7809M-4	4	23	60	22	60
7809M-5	5	23	60	22	70
7809M-5-100	5	63	100	22	100
7809M-5-180	5	143	180	22	115
7809M-6	6	23	60	22	75
7809M-6-100	6	63	100	22	100
7809M-6-140	6	103	140	22	115
7809M-7	7	23	60	22	80
7809M-7-100	7	63	100	22	115
7809M-8	8	23	60	22	85
7809M-8-120	8	83	120	22	125
7809M-9	9	23	60	22	55
7809M-10	10	23	60	22	90
7809M-10-140	10	103	140	22	125
7809M-12	12	23	60	22	100
7809M-14	14	23	60	23	115
7809M-17	17	20	60	27	85
7809M-19	19	20	60	30	90
SB7809M-4	4	23	60	22	60
SB7809M-5	5	23	60	22	70
SB7809M-5-100	5	63	100	22	100
SB7809M-5-180	5	143	180	22	115
SB7809M-6	6	23	60	22	75
SB7809M-6-100	6	63	100	22	100
SB7809M-6-140	6	103	140	22	115
SB7809M-7	7	23	60	22	80
SB7809M-7-100	7	63	100	22	115
SB7809M-8	8	23	60	22	85
SB7809M-8-120	8	83	120	22	125
SB7809M-9	9	23	60	22	55
SB7809M-10	10	23	60	22	90
SB7809M-10-140	10	103	140	22	125
SB7809M-12	12	23	60	22	100
SB7809M-14	14	23	60	23	115
SB7809M-17	17	20	60	27	85
SB7809M-19	19	20	60	30	90

Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры

7808HM Торцевая головка с шестигранником



- 1/2" Набор из 8 торцевых головок с шестигранником
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120

7808HM	810

7809M-4; 7809M-6; 7809M-8; 7809M-7; 7809M-5; 7809M-10; 7809M-12; 7809M-14

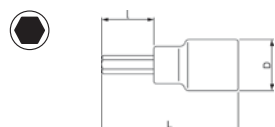


Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры

7809Z Торцевая головка с шестигранником, дюймовые размеры



- 1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты с шестигранным гнездом
- Дюймовые размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120



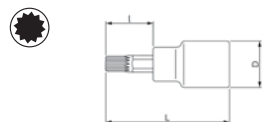
		I	L	D	
7809Z-3/16	3/16"	22	60	22	70
7809Z-1/4	1/4"	22	60	22	70
7809Z-5/16	5/16"	22	60	22	70
7809Z-3/8	3/8"	22	60	22	90
7809Z-7/16	7/16"	22	60	22	95
7809Z-1/2	1/2"	22	60	22	90
7809Z-17/32	17/32"	23	60	23	115
7809Z-9/16	9/16"	23	60	23	115
7809Z-19/32	19/32"	23	60	23	115
7809Z-5/8	5/8"	27	61	27	170

Торцевая головка под винты XZN, метрические размеры

7809XZN Торцевая головка под винты XZN, метрические размеры



- 1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты XZN
- Метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- С накаткой по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120



		I	L	D		
7809XZN-6	6	23	60	22	M6	45
7809XZN-8	8	23	60	22	M 8	50
7809XZN-8-100	8	63	100	22	M 8	75
7809XZN-10	10	23	60	22	M 10	65
7809XZN-10-100	10	63	100	22	M 10	95
7809XZN-12	12	23	60	22	M 12	70
7809XZN-12-100	12	63	100	22	M 12	110
7809XZN-14	14	23	60	22	M 14	75
7809XZN-14-100	14	63	100	22	M 14	120
7809XZN-16	16	23	60	22	M16	85
7809XZN-18	18	23	60	22	M 18	130



1/2" ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Реверсивная рукоятка

8155-1/2 Реверсивная рукоятка для работы одной рукой



- 1/2" Реверсивная рукоятка ERGO™
- Реверсивный храповик на 60 зубьев с шагом 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Направление вращения меняется одной рукой легким поворотом реверсивного кольца
- Быстрая смена головок путем нажатия кнопки
- Встроенный скоростной диск вращения храповика упрощает и ускоряет заворачивание и отворачивание всех типов винтовых соединений
- Запатентованный механизм
- Доступен ремкомплект
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- SB: Розничная упаковка на пластмассовой карте с описанием

8155-1/2	260	575
SB8155-1/2	260	575

Реверсивная рукоятка

8150-1/2 Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- Реверсивный храповик на 80 зубьев с шагом 4,5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Запломбированный механизм
- Плавная работа
- Механизм с двумя упорами для лучшей передачи усилия
- Запатентованный механизм
- Доступен ремкомплект
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- SB: Упаковка для розничной продажи



8150-1/2	270	585
SB8150-1/2	270	585

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15





Реверсивная рукоятка

SBS81 Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- Реверсивный храповик на 60 зубьев с шагом 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Матовая отделка
- Быстрое разъединение
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Упаковка для розничной продажи

SBS81	270	575

Реверсивная рукоятка

8150RN-1/2 Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- Реверсивный храповик на 72 зуба с шагом 5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Индикатор направления вращения со стрелкой
- Запатентованный механизм
- Удобная рукоятка
- Доступен ремкомплект
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- SB: Упаковка для розничной продажи

8150RN-1/2	267	445
SB8150RN-1/2	267	445

Реверсивная рукоятка

8150SL Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- Реверсивный храповик на 72 зуба с шагом 5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 3315 / 1174-2; DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Тонкая голова для работы в труднодоступных местах
- Плавная работа
- Быстрая смена головок путем нажатия кнопки
- Доступен ремкомплект
- Розничная упаковка

8150SL	265	440

Реверсивная рукоятка

SBS82 Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- Реверсивный храповик на 60 зубьев с шагом 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Матовая отделка
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Упаковка для розничной продажи

SBS82	270	470

Реверсивная рукоятка

S81SL Реверсивная рукоятка



- 1/2" Реверсивная рукоятка
- 72 зуба / 5° шаг
- Матовое покрытие
- Быстрое разъединение
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512

S81SL	256	340

Реверсивная рукоятка с шарниром

8110-1/2 Рукоятка реверсивная с шарниром



- 1/2" Реверсивная рукоятка с шарниром
- Реверсивный храповик на 60 зубцов с шагом 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Быстрое разъединение
- ISO 3315 / 1174-2; DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карте с описанием

8110-1/2	410	760
SB8110-1/2	410	760

Реверсивная рукоятка с шарниром

8110H-1/2 Реверсивная рукоятка с шарниром



- 1/2" Реверсивная рукоятка с шарниром
- Реверсивный храповик на 32 зуба с шагом 11,25°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Быстрое разъединение
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512

8110H-1/2	450	925

Реверсивный переходник

8151-1/2 Реверсивный переходник



- 1/2" Реверсивный переходник
- Храповой механизм на 60 зубьев с шагом 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Матовая отделка
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120
- Максимальный размер головки - 36 мм

8151-1/2	71	304



Коловорот

8152-1/2 Коловорот



- 1/2" Коловорот с вращающейся стальной ручкой
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120

8152-1/2	417	690

Рукоятка с шарниром

8158-1/2 Рукоятка с шарниром



- 1/2" Рукоятка с шарниром
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карте с описанием

8158-1/2	390	850

Рукоятка Г-образная

8167-1/2 Рукоятка Г-образная



- 1/2" Рукоятка с изгибом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16512

	H	L	
8167-1/2	40	200	430

Рукоятка скользящая Т-образная

8154-1/2 Рукоятка скользящая Т-образная



- 1/2" Скользящая Т-образная рукоятка
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Привод перемещается по всей длине рукоятки
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16512

8154-1/2	283	425

Удлинитель

8159/8160/8162 Удлинитель



- 1/2" Удлинитель
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карте с описанием

8159-1/2	75	120
8160-1/2	125	185
8162-1/2	250	365

Удлинитель

8159-W - 8162-W Удлинитель



- 1/2" Трефовый удлинитель
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3120; UNE 16511

	L₁	L₂	L₃	
8159-W	75	24	10.7	135
8160-W	125	24	10.7	210
8162-W	250	24	10.7	420

Удлинитель

8160-B Удлинитель



- 1/2" Удлинитель с блокировкой фиксатора
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511
- Блокировка/разблокировка фиксатора торцевой головки осуществляется поворотом кольца

	L	g
8160-B	125	135

Карданный шарнир

8168 Карданный шарнир



- 1/2" Карданный шарнир
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511
- Скругленные формы обеспечивают очень плавную передачу момента и повышают эффективность работы
- Пружина для точной фиксации
- Максимальный угол отгиба - 45°

	L	g
8168	62	150

Переходник

8964 Переходник



Карданный шарнир

8166-1/2 Карданный шарнир



- 1/2" Карданный шарнир
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карте с описанием

	L	g
8166-1/2	72	160
SB8166-1/2	72	160

Переходник

8165-1/2 Переходник



- 1/2" Переходник на 3/8"
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120 / 3123; UNE 16503

			L	g
8165-1/2	1/2"	3/8"	37	70

- 1/2" Переходник на 3/4"
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120 / 3123; UNE 16503

			L	g
8964	1/2"	3/4"	45	140





Переходник

8967 Переходник с магнитом



- Переходник с 1/2" внутренним квадратом и 3/4" наружным квадратом
- Высококачественная легированная сталь
- Оцинкованный
- С магнитом в ведущем диске
- ISO 1174
- DIN 3120; UNE 16503



Переходник

7106S Переходник



- 3/8" Переходник для бит 5/16"
- высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120; UNE 16503



Переходники 10 мм

BE504901 Переходники 10 мм



- 1/2" Переходник для бит 10 мм
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3121; UNE 16503

