

1/4" ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры

6700SM Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



- 1/4" торцевая головка
- Шестигранный профиль, метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120
- SB = Розничная упаковка на пластиковой карточке с описанием

	Ø	L	D ₁	D ₂	
6700SM-4	4	24.7	6.8	11.9	9
6700SM-4.5	4.5	24.7	7.4	11.9	10
6700SM-5	5	24.7	8.1	11.9	10
6700SM-5.5	5.5	24.7	8.7	11.9	10
6700SM-6	6	24.7	9.3	11.9	10
6700SM-7	7	24.7	10.8	11.9	12
6700SM-8	8	24.7	11.9	11.9	12
6700SM-9	9	24.7	13.4	12.4	12
6700SM-10	10	24.7	14.5	13	15
6700SM-11	11	24.7	15.9	14.1	18
6700SM-12	12	24.7	16.9	15	18
6700SM-13	13	24.7	18	15.6	20
6700SM-14	14	24.7	19.6	16	22
SB6700SM-4	4	24.7	6.8	11.9	9
SB6700SM-4.5	4.5	24.7	7.4	11.9	10
SB6700SM-5	5	24.7	8.1	11.9	10
SB6700SM-5.5	5.5	24.7	8.7	11.9	10
SB6700SM-6	6	24.7	9.3	11.9	10
SB6700SM-7	7	24.7	10.8	11.9	12
SB6700SM-8	8	24.7	11.9	11.9	12
SB6700SM-9	9	24.7	13.4	12.4	12
SB6700SM-10	10	24.7	14.5	13	15
SB6700SM-11	11	24.7	15.9	14.1	18
SB6700SM-12	12	24.7	16.9	15	18
SB6700SM-13	13	24.7	18	15.6	20
SB6700SM-14	14	24.7	19.6	16	22

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры

6713MH Набор шестигранных торцевых головок



- 1/4" Набор шестигранных торцевых головок, 13 шт.
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 1174
- DIN 3120

6713MH	260
6700SM-4.5; 6700SM-4; 6700SM-7; 6700SM-6; 6700SM-5.5; 6700SM-5; 6700SM-11; 6700SM-10; 6700SM-9; 6700SM-8; 6700SM-12; 6700SM-14; 6700SM-13	

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры, удлиненная серия

A6800DM Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры, удлиненная серия



- 1/4" торцевая головка удлиненная
- Двенадцатигранный профиль, метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120
- Тонкостенная
- Данная головка подходит для работ с крепежами, используемыми в аэрокосмической промышленности

	Ø	L	D ₁	D ₂	T	g
A6800DM-4	4	50.6	6.7	12.1	4.6	16
A6800DM-5	5	50.6	7.7	12.1	5.1	20
A6800DM-5.5	5.5	50.6	8.3	12.1	5.3	19
A6800DM-6	6	50.6	9.3	12.1	5.9	21
A6800DM-7	7	50.6	10.5	12.1	6.6	25
A6800DM-8	8	50.6	11.5	12.1	8.1	26
A6800DM-9	9	50.6	12.7	12.1	8.1	30
A6800DM-10	10	50.6	14	12.1	9.7	33
A6800DM-11	11	50.6	15.4	13.1	11.2	41
A6800DM-12	12	50.6	16.5	14	12.7	33
A6800DM-13	13	50.6	17.6	15	12.7	53
A6800DM-14	14	50.6	18.8	16	15.8	58
SBA6800DM-4	4	50.6	6.7	12.1	4.6	16
SBA6800DM-5	5	50.6	7.7	12.1	5.1	20
SBA6800DM-5.5	5.5	50.6	8.3	12.1	5.3	19
SBA6800DM-6	6	50.6	9.3	12.1	5.9	21
SBA6800DM-7	7	50.6	10.5	12.1	6.6	25
SBA6800DM-8	8	50.6	11.5	12.1	8.1	26
SBA6800DM-9	9	50.6	12.7	12.1	8.1	30
SBA6800DM-10	10	50.6	14	12.1	9.7	33
SBA6800DM-11	11	50.6	15.4	13.1	11.2	41
SBA6800DM-12	12	50.6	16.5	14	12.7	33
SBA6800DM-13	13	50.6	17.6	15	12.7	53
SBA6800DM-14	14	50.6	18.8	16	15.8	58

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры, удлиненная серия

6708DMB Набор двенадцатигранных удлиненных торцевых головок



- 1/4" Набор двенадцатигранных удлиненных торцевых головок, 8 штук.
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 1174
- DIN 3120

	g
6708DMB	340
A6800DM-6; A6800DM-8; A6800DM-7; A6800DM-10; A6800DM-9; A6800DM-12; A6800DM-11; A6800DM-13	



Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры

A6700DM Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



- 1/4" торцевая головка
- Двенадцатигранный профиль, метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120
- Тонкостенная
- Данная головка подходит для работ с крепежами, используемыми в аэрокосмической промышленности

		L	D ₁	D ₂	T	
A6700DM-5	5	24.7	8.1	11.9	7.5	9
A6700DM-5.5	5.5	24.7	8.7	11.9	8	10
A6700DM-6	6	24.7	9.3	11.9	8	10
A6700DM-7	7	24.7	10.8	11.9	8	10
A6700DM-8	8	24.7	11.9	11.9	8	11
A6700DM-9	9	24.7	13.4	12.4	8	14
A6700DM-10	10	24.7	14.5	13	9	15
A6700DM-11	11	24.7	15.9	14.1	11.5	18
A6700DM-12	12	24.7	16.9	15	11.5	20
A6700DM-13	13	24.7	18	15.6	11.5	25
A6700DM-14	14	24.7	19.6	16	11.5	27
SBA6700DM-5	5	24.7	8.7	11.9	8	10
SBA6700DM-5.5	5.5	24.7	8.7	11.9	8	10
SBA6700DM-6	6	24.7	9.3	11.9	8	10
SBA6700DM-7	7	24.7	10.8	11.9	8	10
SBA6700DM-8	8	24.7	11.9	11.9	8	11
SBA6700DM-9	9	24.7	13.4	12.4	8	14
SBA6700DM-10	10	24.7	14.5	13	9	15
SBA6700DM-11	11	24.7	15.9	14.1	11.5	18
SBA6700DM-12	12	24.7	16.9	15	11.5	20
SBA6700DM-13	13	24.7	18	15.6	11.5	25
SBA6700DM-14	14	24.7	19.6	16	11.5	27

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры

6711MB Набор двенадцатигранных торцевых головок



- 1/4" Набор двенадцатигранных торцевых головок, 11 шт.
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 1174
- DIN 3120

|--|--|

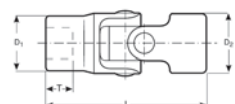
6711MB

240

A6700DM-11; A6700DM-10; A6700DM-9; A6700DM-8; A6700DM-12; A6700DM-7; A6700DM-6; A6700DM-5.5; A6700DM-5; A6700DM-14; A6700DM-13

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры

A6710DM Торцевая головка двенадцатигранная с шарниром, метрические размеры

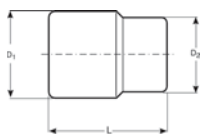


- 1/4" торцевая головка с шарниром
- Двенадцатигранный профиль, метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 1174
- DIN 3120
- Тонкостенная
- Данная головка подходит для работ с крепежами, используемыми в аэрокосмической промышленности

		L	D ₁	D ₂	T	
A6710DM-5.5	5.5	30.5	8.4	12	5.5	15
A6710DM-6	6	31.0	9	12	6	16
A6710DM-7	7	32.0	10.3	12	6.5	18
A6710DM-8	8	33.0	11.5	12	7	20
A6710DM-9	9	34.5	12.8	12	8	21
A6710DM-10	10	35.5	14	12	9	25
A6710DM-11	11	37.0	15.3	12	10	30
A6710DM-12	12	38.0	16.5	12	11	33
A6710DM-13	13	39.5	17.8	12	12	36
A6710DM-14	14	40.5	19	12	12.5	40

Торцевая головка под винты TORX®

6700TORX-E Торцевая головка под винты TORX®



- 1/4" торцевая головка TORX®
- Под винты TORX®
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 2725 / 1174
- DIN 3124 / 3120

		L	D ₁	D ₂		
6700TORX-E4	E4	25	5.4	12	M3	9
6700TORX-E5	E5	25	6.7	12	M4	9
6700TORX-E6	E6	25	7.7	12	M5	10
6700TORX-E7	E7	25	8.3	12	M6	10
6700TORX-E8	E8	25	9.6	12	M5+M6	10
6700TORX-E10	E10	25	11.3	12	M6+M8	12
SB6700TORX-E4	E4	25	5.4	12	M3	9
SB6700TORX-E5	E5	25	6.7	12	M4	9
SB6700TORX-E6	E6	25	7.7	12	M5	10
SB6700TORX-E7	E7	25	8.3	12	M6	10
SB6700TORX-E8	E8	25	9.6	12	M5+M6	10
SB6700TORX-E10	E10	25	11.3	12	M6+M8	12

Торцевая головка под винты TORX®

6706TE Набор торцевых головок под винты TORX®



- 1/4" Набор торцевых головок под винты TORX®, 6 штук
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 1174
- DIN 3120

6706TE	130

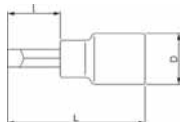
6700TORX-E4; 6700TORX-E7; 6700TORX-E6; 6700TORX-E10; 6700TORX-E8; 6700TORX-E5



1/4" ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ С ОТВЕРТОЧНЫМИ ВСТАВКАМИ

Торцевая головка с отверткой под винты со шлицем

6709F Торцевая головка с отверткой под винты со шлицем

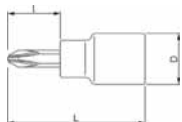


- 1/4" торцевая головка с вставкой под винты со шлицем
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

	L	I			D	
6709F-4.5	36	16	0.6	4.5	12	9
6709F-5.5	36	16	0.8	5.5	12	11
6709F-6.5	36	16	0.9	6.5	12	11
6709F-8	36	16	1.2	8	12	12
SB6709F-4.5	36	16	0.6	4.5	12	9
SB6709F-5.5	36	16	0.8	5.5	12	11
SB6709F-6.5	36	16	0.9	6.5	12	11
SB6709F-8	36	16	1.2	8	12	12

Торцевая головка с отверткой под винты Phillips®

6709PH Торцевая головка с отверткой под винты Phillips®

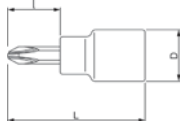


- 1/4" торцевая головка с вставкой под винты Phillips®
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D	
6709PH-1	1	16	36	12	11
6709PH-2	2	16	36	12	12
6709PH-3	3	16	36	12	12
SB6709PH-1	1	16	36	12	11
SB6709PH-2	2	16	36	12	12
SB6709PH-3	3	16	36	12	12

Торцевая головка с отверткой под винты Pozidriv®

6709PZ Торцевая головка с отверткой под винты Pozidriv®

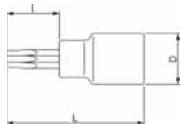


- 1/4" торцевая головка с вставкой под винты Pozidriv®
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D	
6709PZ-1	1	16	36	12	11
6709PZ-2	2	16	36	12	12
6709PZ-3	3	16	36	12	12
SB6709PZ-1	1	16	36	12	11
SB6709PZ-2	2	16	36	12	12
SB6709PZ-3	3	16	36	12	12

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®

6709TORX Торцевая головка с отверткой под винты TORX®

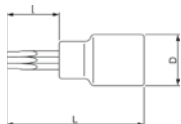


- 1/4" торцевая головка под винты TORX®
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D		
6709TORX-T8	T8	16	36	12	M2.5	10
6709TORX-T9	T9	16	36	12	–	10
6709TORX-T10	T10	16	36	12	M3	10
6709TORX-T15	T15	16	36	12	M3.5	12
6709TORX-T20	T20	16	36	12	M4	12
6709TORX-T25	T25	16	36	12	M5	15
6709TORX-T27	T27	16	36	12	–	15
6709TORX-T30	T30	16	36	12	M6	15
6709TORX-T40	T40	16	36	12	M8	15
SB6709TORX-T8	T8	16	36	12	M2.5	10
SB6709TORX-T9	T9	16	36	12	–	10
SB6709TORX-T10	T10	16	36	12	M3	10
SB6709TORX-T15	T15	16	36	12	M3.5	12
SB6709TORX-T20	T20	16	36	12	M4	12
SB6709TORX-T25	T25	16	36	12	M5	15
SB6709TORX-T27	T27	16	36	12	–	15
SB6709TORX-T30	T30	16	36	12	M6	15
SB6709TORX-T40	T40	16	36	12	M8	15

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®

6709TORX-R 1Торцевая головка с отверткой под винты TORX®-R



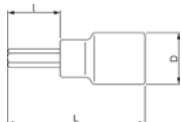
- 1/4" торцевая головка под винты TORX®, с центрирующим шипом
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D		
6709TORX-R-T8	TR 8	16	36	12	M2.5	10
6709TORX-R-T10	TR 10	16	36	12	M3	10
6709TORX-R-T15	TR 15	16	36	12	M4	12
6709TORX-R-T20	TR 20	16	36	12	M4	12
6709TORX-R-T25	TR 25	16	36	12	M5	12
SB6709TORX-R-T8	TR 8	16	36	12	M2.5	10
SB6709TORX-R-T10	TR 10	16	36	12	M3	10
SB6709TORX-R-T15	TR 15	16	36	12	M4	12
SB6709TORX-R-T20	TR 20	16	36	12	M4	12
SB6709TORX-R-T25	TR 25	16	36	12	M5	12



Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры

6709M Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры

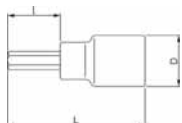


- 1/4" торцевая головка с шестигранником
- Метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D	
6709M-3	3	16	36	12	10
6709M-4	4	16	36	12	10
6709M-5	5	16	36	12	11
6709M-6	6	16	36	12	12
6709M-8	8	16	36	12	13
SB6709M-3	3	16	36	12	10
SB6709M-4	4	16	36	12	10
SB6709M-5	5	16	36	12	11
SB6709M-6	6	16	36	12	12
SB6709M-8	8	16	36	12	13

Торцевая голова с шестигранником, удлиненная, метрические размеры

A6709M Торцевая голова с шестигранником, удлиненная, метрические размеры

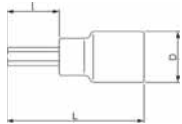


- 1/4" торцевая головка с внешним шестигранником, удлиненная
- Метрические размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D	
A6709M-2.5	2.5	7.5	50.0	12	20
A6709M-3	3	8.5	50.0	12	20
A6709M-4	4	10.5	50.0	12	20
A6709M-5	5	12.5	50.0	12	20
A6709M-6	6	14	50.0	12	20
SBA6709M-2.5	2.5	7.5	50.0	12	20
SBA6709M-3	3	8.5	50.0	12	20
SBA6709M-4	4	10.5	50.0	12	20
SBA6709M-5	5	12.5	50.0	12	20
SBA6709M-6	6	14	50.0	12	20

Торцевая головка с шестигранником, удлиненная, дюймовые размеры

A6709Z Торцевая головка с шестигранником, удлиненная, дюймовые размеры

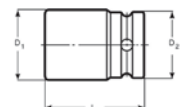


- 1/4" торцевая головка с шестигранником, удлиненная
- Дюймовые размеры
- Недопустимо использование с пневматическим инструментом
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Накатка по окружности
- ISO 1174
- DIN 3120

		I	L	D	
A6709Z-1/8	1/8"	9	50.0	12	20
A6709Z-9/64	9/64"	9.5	50.0	12	20
A6709Z-5/32	5/32"	10.5	50.0	12	20
A6709Z-3/16	3/16"	12	50.0	12	20
SBA6709Z-1/8	1/8"	9	50.0	12	20
SBA6709Z-9/64	9/64"	9.5	50.0	12	20
SBA6709Z-5/32	5/32"	10.5	50.0	12	20
SBA6709Z-3/16	3/16"	12	50.0	12	20

Держатель для бит

6972H Держатель для бит



- 1/4" держатель для бит
- Для бит с шестигранным хвостовиком 1/4": DIN 3126-C 6,3 ISO 1173
- DIN 7427 Форма A
- DIN 3121-G 6,3 ISO 1174
- Полированный
- С пружинным фиксатором

			L	D ₁	D ₂		
6972H	1/4"	1/4"	26.0	13	13	K560F-1	18

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



117



1/4" ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Реверсивная рукоятка

6950 Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка
- 72 зуба / шаг 5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Соответствует стандартам: ISO 3315 / 1174-2; DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Герметичный механизм
- Мягкая работа
- Система двух защелок
- Запатентованный механизм
- Возможность приобретения запчастей
- SB: Розничная упаковка



	L	g
6950	120	115
SB6950	120	115

Реверсивная рукоятка

6950RN Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка
- 72 зуба / шаг 5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Запатентованный механизм со стрелкой, указывающей направление вращения
- Удобная рукоятка
- Возможность приобретения запчастей
- SB: Розничная упаковка

	L	g
6950RN	120	95
SB6950RN	120	95

Реверсивная рукоятка

SBS61 Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка
- 60 зубьев / шаг 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Матовое хромирование
- Соответствует стандартам: ISO 3315 / 1174-2; DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Кнопка быстрой деблокировки
- Розничная упаковка

	L	g
SBS61	145	95

Реверсивная рукоятка

S61SL Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка
- 72 зуба / 5° шаг
- Матовое хромирование
- Система удержания торцевой головки
- ISO 3315/1174-2
- DIN 3122/ 3120; UNE 16512



Реверсивная рукоятка

R6950 Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка для ремонта холодильного оборудования
- 32 зуба / шаг 11.5°
- Высококачественная легированная сталь
- Полировка
- Соответствует стандартам ISO 1174; DIN 3120
- Квадратные гнезда в рукоятке: 8.5, 9.5 (3/8"); 13 мм



Реверсивная рукоятка

SBS61S Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка, укороченная рукоятка
- 60 зубьев / 6° шаг
- Матовое покрытие
- Система удержания торцевой головки
- ISO 3315 / 1174-2
- DIN 3122/ 3120; UNE 16512
- Розничная упаковка



Реверсивная рукоятка

6950SL Реверсивная рукоятка



- 1/4" Реверсивная рукоятка
- 72 зуба / 5° шаг
- Высококачественная легированная сталь
- Полировка
- Соответствует стандартам ISO 3315/1174-2; DIN 3122 / 3120; UNE 16512
- Тонкая головка для труднодоступных мест
- Система удержания торцевой головки
- Легкость и безопасность в работе
- Возможность приобретения запчастей
- Розничная упаковка



Реверсивный переходник

6951 Реверсивный переходник



- 1/4" Реверсивный переходник
- 60 зубьев/ шаг 6°
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- Максимальный размер головки: 23 мм

6951	40	67,5

Рукоятка с шарниром

6958 Рукоятка с шарниром



- 1/4" Рукоятка с шарниром
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120

6958	153	95
SB6958	153	95

Рукоятка скользящая, Т-образная

6954 Рукоятка скользящая, Т-образная



- 1/4" Скользящая Т-образная рукоятка
- Высококачественная легированная сталь
- Полированная
- Привод перемещается по всей длине рукоятки
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16512

6954	115	40
SB6954	115	40

Отверточная рукоятка

6956 Отверточная рукоятка



- 1/4" отверточная рукоятка
- С внутренним квадратным приводом на 1/4" в рукоятке, для использования в качестве удлинителя или вместе с Т-образной рукояткой
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный стержень
- ISO 3315 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16512

6956	150	102
SB6956	150	102

Удлинитель

6960 - 6962L Удлинитель



- 1/4" Удлинитель
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511
- SB = Розничная упаковка на пластиковой информационной карте

6960	50	23
6961	101	45
6962	152	65
6962L	355	158
SB6960	53	23
SB6961	101	45
SB6962	152	65
SB6962L	355	158

Удлинитель

6960-W - 6962-W Удлинитель



- 1/4" Трефовый удлинитель
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120

6960-W	50	36
6962-W	150	83

Удлинитель

6963 Удлинитель



- 1/4" удлинитель гибкий
- высококачественная легированная сталь
- Полированный
- не предназначен для затягивания или начальной фазы откручивания
- ISO 1174
- DIN 3120

6963	148	45
SB6963	148	45

Карданный шарнир

6966 Карданный шарнир



- 1/4" Карданный шарнир
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 3316 / 1174
- DIN 3122 / 3123 / 3120; UNE 16511

6966	35	18
SB6966	35	18

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



Карданный шарнир

6968 Карданный шарнир



- 1/4" Шаровый 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°

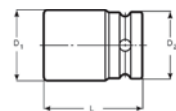
6968	34	30

Держатель для бит

6972H Держатель для бит



- 1/4" держатель для бит
- Для бит с шестигранным хвостовиком 1/4": DIN 3126-C 6,3 ISO 1173
- DIN 7427 Форма А
- DIN 3121-G 6,3 ISO 1174
- Полированный
- С пружинным фиксатором



6972H	1/4"	1/4"	L	D ₁	D ₂	⌀	g	18
			26.0	13	13	K560F-1		

Переходник

7765 Переходник



- 1/4" Переходник на 3/8"
- Высококачественная легированная сталь
- Полированный
- ISO 1174
- DIN 3120; UNE 16503

7765	1/4"	3/8"	25	25
SB7765	1/4"	3/8"	25	25

Переходник

7767 Переходник с магнитом



- Переходник с 1/4" внутренним квадратом и 3/8" наружным квадратом
- Высококачественная легированная сталь
- Оцинкованный
- С магнитом в ведущем диске
- ISO 1174
- DIN 3120; UNE 16503

7767	1/4"	3/8"	3.0	18
SB7767	1/4"	3/8"	3.0	18

Набор переходников с магнитом

8967/S3 Набор переходников с магнитом



- Набор из 3 переходников
- Содержит модели: 7767, 8167 и 8967
- Высококачественная легированная сталь
- Оцинкованные
- С магнитом в приводе диска
- ISO 1174
- DIN 3120; UNE 16503

8967/S3	30 x 194 x 110		109