

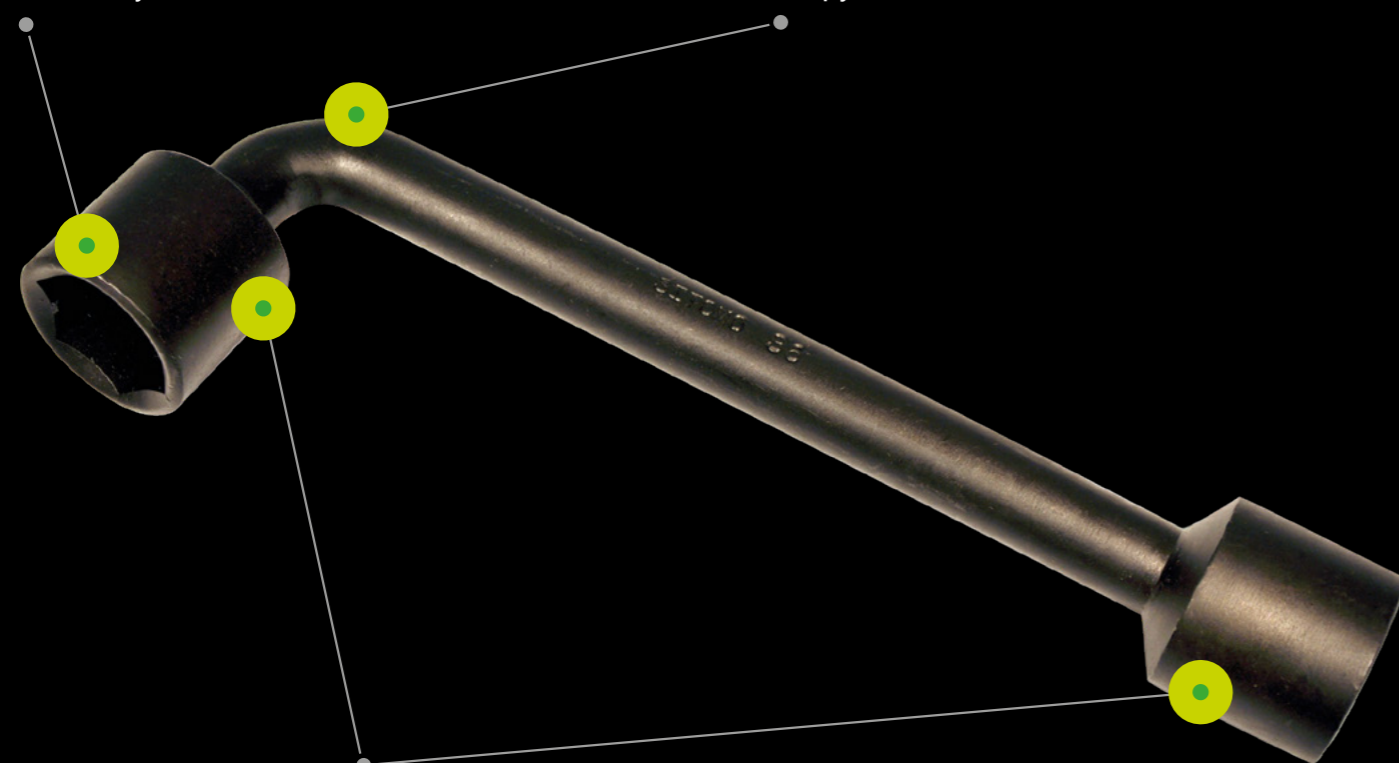


ПРЕИМУЩЕСТВА КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ ТОРЦЕВЫХ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ДВУСТОРОННИХ (ТИП 2) ИЗОГНУТЫХ (Г-ОБРАЗНЫХ) SITOMO

КЛЮЧИ ТОРЦЕВЫЕ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ИЗОГНУТЫЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ И ДЕМОНТАЖА РЕЗЬБОВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ СОЕДИНЕНИЙ, В ЧАСТНОСТИ, ДЛЯ РЕМОНТНЫХ И СЕРВИСНЫХ РАБОТ В АВТОМОБИЛЬНОЙ ОТРАСЛИ. РАБОЧАЯ ЧАСТЬ КЛЮЧА С ОБЕИХ СТОРОН ИМЕЕТ ПРОФИЛЬ ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКИ ОДИНАКОВОГО РАЗМЕРА; РУКОЯТКА Г-ОБРАЗНОЙ ФОРМЫ ВЫПОЛНЯЕТ РОЛЬ РЫЧАГА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТРЕБУЕМОГО УСИЛИЯ И ДОСТУПНОСТИ КРЕПЕЖА

6 граней повторяют наружную геометрию крепежа, что исключает нарушение профиля гайки и усиливает момент затяжки

Г-образная форма ключа значительно увеличивает крутящий момент закручивания



Универсальность использования: длинная часть ручки служит в роли рычага для больших усилий, одновременно являясь рабочей зоной при работе в труднодоступных и удаленных местах

КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ ТОРЦЕВЫЕ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ ДВУСТОРОННИЕ (ТИП 2) ИЗОГНУТЫЕ (Г-ОБРАЗНЫЕ) SITOMO

Материал: сталь 45

Покрытие: антикоррозионное – оксидирование, с промасливанием (исп.1); искробезопасное – омеднение, толщина покрытия 30–50 мкм (исп.2)

КОД (ИСП1)	КОД (ИСП2)	МОДЕЛЬ ММ	ДЛИНА ММ	МАССА КГ
65257	127365	8x8	120	0.092
43111	127366	9x9	120	0.098
42240	127367	10x10	130	0.110
65287	127368	11x11	130	0.107
65286	127369	12x12	140	0.168
42242	127372	13x13	145	0.176
65258	127371	14x14	160	0.195
65259	127373	15x15	190	0.212
43113	131122	16x16	185	0.319
42244	127548	17x17	205	0.340
65288	131123	18x18	220	0.482
65260	126320	19x19	230	0.417
43115	127374	20x20	230	0.455
42246	127375	21x21	235	0.501
65261	126321	22x22	245	0.488
65289	131124	23x23	265	0.534
42248	126322	24x24	275	0.556
65262	126323	27x27	275	0.842
42250	131125	30x30	300	1.309
65263	131126	32x32	310	1.435
42252	131127	36x36	330	1.856
62782	950493	41x41	335	2.017
157882	950494	46x46	380	2.174



ИСП.1



ИСП.2