

Головка торцевая двенадцатигранная удлинённая, 1/2"

190/1L12p



Профили

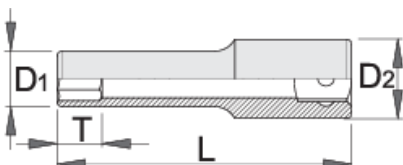





Стандарты

изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)

Описание товара

- материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- полированная
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)



		D1	D2	L	T↑	
610762	10	15	22	77	12	85
610763	11	16.3	22	77	12	110
610764	12	17.6	22	77	12	100
610765	13	18.8	22	77	12	107
610766	14	20.4	22	77	15	112
610767	15	21.6	20.7	77	15	107
610768	16	22.9	21.5	77	15	121
610769	17	24	22	77	15	130
610770	18	25.4	23	77	18	150
610771	19	26	21	77	18	140
610772	20	27.9	24	77	18	176
610773	21	28	25	77	18	166
610774	22	30	26	77	21	197
610775	23	31.6	27	77	21	226
610776	24	32	28	77	24	223
610777	27	36	30	77	27	277
610778	30	40	34	77	30	317
610779	32	42	36	77	33	335
610780	3/8"	15	22	77	12	85

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

Часто задаваемые вопросы

Я прикрепил обычную торцевую головку к пневматическому инструменту и она треснула. Что может быть не так?

При работе с пневматическим инструментом необходимо использовать ударные торцевые головки.