# Натяжной крюк с защитной вставкой



# Описание товара/фотография продукта



# Описание

#### Материал:

Закаленная сталь.

Защитная вставка из ПФЛ или полиуретана 99 твердость по Шору А.

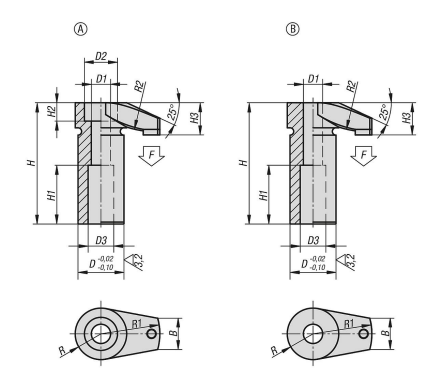
#### Исполнение:

закалка, воронение.

# Указание:

Запрессованная защитная вставка из полимера обеспечивает оптимальную защиту от повреждений для чувствительных поверхностей заготовок.

#### Чертежи



# Обзор изделий

# Натяжной крюк с защитной вставкой

Номер заказа	Форма	Материал	D	D1	D2	D3	Н	H1	H2	H3	В	R	R1	R2	F
<b>,</b>		компонента													макс. кН
K0012.206	Α	полиацеталь	16	6,5	11	10	42	20	6	10,5	11	9	20	30	4,8
K0012.208	Α	полиацеталь	20	8,5	15	12	52	25	8	13,5	15	12	25	50	8,8
K0012.210	Α	полиацеталь	25	10,5	18	14	66	32	10	17,5	17	14	32	60	11,6
K0012.212	Α	полиацеталь	32	12,5	20	17	83	40	12	21	20	18	40	80	18,8
K0012.2106	В	полиацеталь	16	6,5	-	10	41,5	20	-	10	11	9	20	30	4,8
K0012.2108	В	полиацеталь	20	8,5	-	12	51,5	25	-	13	15	12	25	50	8,8
K0012.2110	В	полиацеталь	25	10,5	-	14	65,5	32	-	17	17	14	32	60	11,6
K0012.2112	В	полиацеталь	32	12,5	-	17	82,5	40	-	21	20	18	40	80	18,8
K0012.306	Α	полиуретан	16	6,5	11	10	42	20	6	10,5	11	9	20	30	4,8
K0012.308	Α	полиуретан	20	8,5	15	12	52	25	8	13,5	15	12	25	50	8,8
K0012.310	Α	полиуретан	25	10,5	18	14	66	32	10	17,5	17	14	32	60	11,6
K0012.312	Α	полиуретан	32	12,5	20	17	83	40	12	21	20	18	40	80	18,8



# Натяжной крюк с защитной вставкой



# Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал компонента	D	D1	D2	D3	Н	H1	H2	Н3	В	R	R1	R2	F макс. кН
K0012.3106	В	полиуретан	16	6,5	-	10	41,5	20	-	10	11	9	20	30	4,8
K0012.3108	В	полиуретан	20	8,5	-	12	51,5	25	-	13	15	12	25	50	8,8
K0012.3110	В	полиуретан	25	10,5	-	14	65,5	32	-	17	17	14	32	60	11,6
K0012.3112	В	полиуретан	32	12,5	-	17	82,5	40	-	21	20	18	40	80	18,8