

ВОРОТКИ РАЗДВИЖНЫЕ

Основные размеры

Adjustable tap wrenches.

Basic dimensions

**ГОСТ
22401-83**

**Взамен
ГОСТ 22401-77**

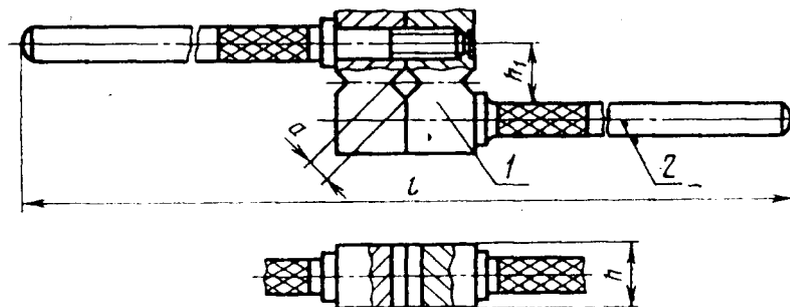
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 января 1983 г. № 238 срок введения установлен

с 01.01.84

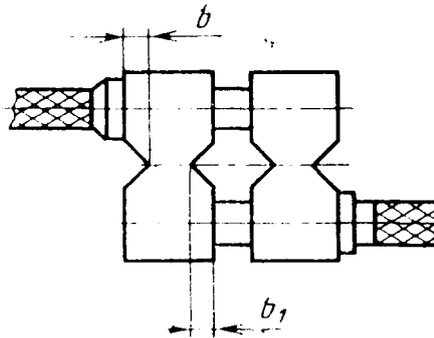
1. Настоящий стандарт распространяется на раздвижные воротки для инструмента с квадратами на хвостовиках по ГОСТ 9523-67 с размерами сторон квадрата от 1,8 до 45,0 мм.

2. Основные размеры воротков должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Вороток со сведенными призмами



Вороток с разведенными призмами



1—призма (кол. 2); 2—ручка (кол. 2)

Примечание. Чертеж не определяет конструкцию воротков.

мм							
Обозначение воротка	Применяемость	Размер стороны квадрата a	b	b_1	h	l	h_1 (пред. откл. ± 1)
6910-0065		От 1,8 до 4	1,27	—	6	134	12
6910-0067		От 1,8 до 4	1,27	—	10	220	18
		От 3,55 до 8	—	2,5			
6910-0069		От 3,55 до 8	2,5	—	20	340	36
		От 7,1 до 16	—	5,0			
6910-0077		От 7,1 до 16	5,0	—	24	520	56
		От 16 до 25	—	11,3			
6910-0079		От 16 до 25	11,3	—	38	800	88
		От 25 до 45	—	17,6			

Пример условного обозначения воротка с размером стороны квадрата a от 3,55 до 8 мм, длиной $l = 340$ мм:

Вороток 6910-0069 ГОСТ 22401-83

3. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{IT16}{2}$.

4. Конструктивные размеры деталей воротков указаны в рекомендуемом приложении.