

Размеры в мм

Обозначение ползушки	Применяемость	H (поле допуска d11)	h	B (поле допуска d11)	L	D (поле допуска H12)	t	A	Масса, кг, не более
1040-1171		10	4	40	75	24	25	32	0,164
1040-1172		12	6						0,198
1040-1173		14	8						0,231
1040-1174		16	8	50	85	30	30	36	0,263
1040-1175		18	10						0,373
1040-1176		20	10						0,419
1040-1177		20	10						0,465

Пример условного обозначения ползушки размерами $H=16$ мм, $B=40$ мм:

Ползушка 1040-1174 ГОСТ 18762—80

2. Материал — сталь марки 40X по ГОСТ 4543—71.

3. Твердость — 49...54 HRC.

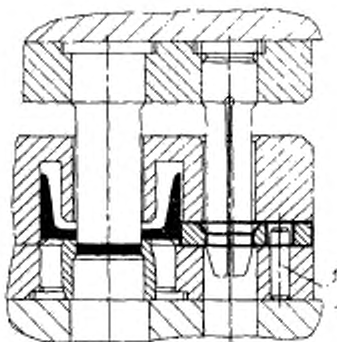
(Измененная редакция, Изм. № 1).

4. Технические требования — по ГОСТ 18824—80.

5. Маркировать: условное обозначение ползушки без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

6. Пример применения ползушек к цилиндрическим прижимам дан в справочном приложении.

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛЗУШЕК К ЦИЛИНДРИЧЕСКИМ ПРИЖИМАМ



1—штифт типа 1 по ГОСТ 3128—70