

Информация

d1 = Диаметр стержня

d2 = Диаметр головки

K = Толщина головки

L = Длина

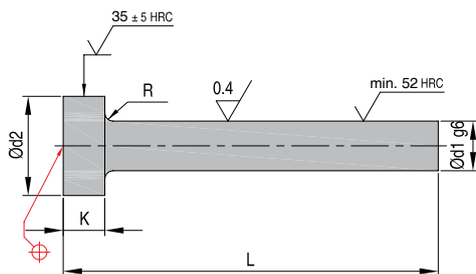
Стандарт: DIN ISO6751

Материал: сталь 1.4125

Макс. темп.: 250 °C

Шероховатость: Ra

Прочие индивидуальные размеры по запросу, срок поставки 2 недели



Код	Тип	d1 g6	d2 0 -0.2	K 0 -0.05	R +0.2 0	L ₀ ^{±2}									
						0100	0125	0160	0200	0250	0315	0400	0500	0630	0800
ERFAQ 01-00 L	ERF	01,00	2,5	1,2	0,2										
ERFAQ 01-50 L		01,50	3,0	1,5	0,2										
ERFAQ 02-00 L		02,00	4,0	2,0	0,2										
ERFAQ 02-50 L		02,50	5,0	2,0	0,3										
ERFAQ 03-00 L		03,00	6,0	3,0	0,3										
ERFAQ 03-50 L		03,50	7,0	3,0	0,3										
ERFAQ 04-00 L		04,00	8,0	3,0	0,3										
ERFAQ 04-50 L		04,50	8,0	3,0	0,3										
ERFAQ 05-00 L		05,00	10,0	3,0	0,3										
ERFAQ 05-50 L		05,50	10,0	3,0	0,3										
ERFAQ 06-00 L		06,00	12,0	5,0	0,5										
ERFAQ 06-50 L		06,50	12,0	5,0	0,5										
ERFAQ 08-00 L		08,00	14,0	5,0	0,5										
ERFAQ 10-00 L		10,00	16,0	5,0	0,5										

доступно со склада

по запросу, срок поставки 2 недели

Области применения

- для переработки полимеров с абразивными и коррозионными наполнителями, образующими кислотные газы
- для применения с антипиренами
- оснастка для медицинской и пищевой промышленности
- для литья ПВХ

Характеристики

- высокая износостойкость
- подходят для полированных поверхностей
- дольше срок службы пресс-формы
- превосходная размерная стабильность
- низкая стоимость техобслуживания и содержания

