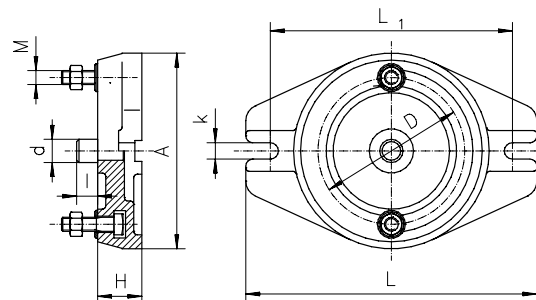


**6582**

**PODSTAWA OBROTOWA DO IMADEŁ MASZYNOWYCH**  
ПОВОРОТНАЯ ОСНОВА ДЛЯ МАШИННЫХ ТИСКОВ



**Właściwości:**

- Solidna konstrukcja żeliwna
- Dolna powierzchnia podstawy szlifowana
- Podstawa wyposażona w skalę z podziałką
- Kołek ustalający wykonany z wysokiej jakości stali, hartowany i szlifowany
- Śruby mocujące

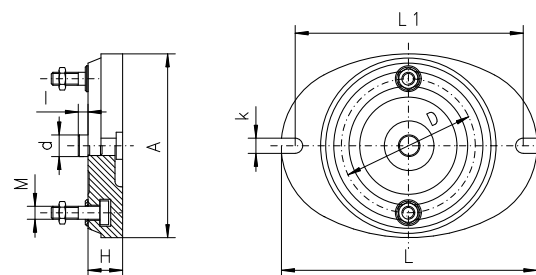
**Особенности:**

- Прочная конструкция из чугуна
- Надежный контакт с основанием
- Шкала
- Штифт из высококачественной стали, закален и отшлифован
- Зажимные винты

Nr produktu	Wielkość	A	D	H	L	L1	M	d	I	k	[kg]	Do typu 6512
Код продукта	Размер										[кг]	Для типа 6512
326582060900	2	168	126	45	250	208	M12	20	20	14	4,2	100, 125
326582070000	3	212	150	50	290	248	M16	20	20	18	7	160
326582080200	4	286	210	55	400	334	M16	25	25	18	14,5	200
326582090400	5	360	260	55	460	416	M16	25	25	22	27,2	250

**6583**

**PODSTAWA OBROTOWA DO IMADEŁ MASZYNOWYCH**  
ПОВОРОТНАЯ ОСНОВА ДЛЯ МАШИННЫХ ТИСКОВ



**Właściwości:**

- Solidna konstrukcja żeliwna
- Dolna powierzchnia podstawy szlifowana
- Podstawa wyposażona w skalę z podziałką
- Kołek ustalający wykonany z wysokiej jakości stali, hartowany i szlifowany
- Śruby mocujące

**Особенности:**

- Прочная конструкция из чугуна
- Надежный контакт с основанием
- Шкала
- Штифт из высококачественной стали, закален и отшлифован
- Зажимные винты

Nr produktu	Wielkość	A	D	H	I	L	L1	M	d	k	[kg]	Do typu 6910
Код продукта	Размер										[кг]	Для типа 6910
326583000600	1	170	124	32	9	237	211	M12	20	14	4,2	105
326583020000	3	245	184	38	16	328	294	M16	28	20	7,0	155
326583030100	4	300	265	47	35	405	357	M16	38	20	14,5	210