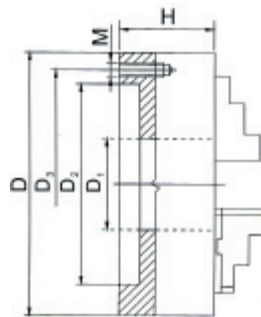


БЮЛЛЕТЕНЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКА®

ВЫПУСК 38. ПАТРОНЫ ТОКАРНЫЕ МИКРОТЕХ® - 2012

ТИП 1 ПОСАДКА НА ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ЦЕНТРИРУЮЩИЙ ПОЯСОК

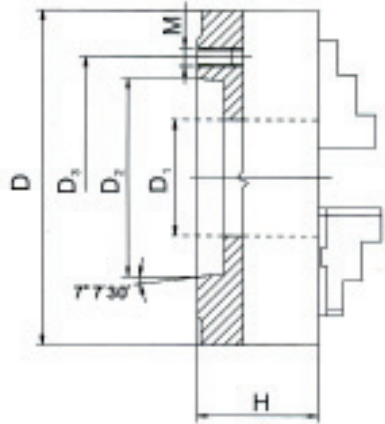


Тип патрона	Габариты					Цена патрона, грн			
	D, мм	D ₂ , мм	D ₃ , мм	D ₁ , мм	Z-M	чугун	сталь		
ГОСТ 1654 (Стандарт СССР)	7100-0001 П	80	55H7	66	16	3-M6	690		
	7100-0002 П	100	72H7	86	22	3-M8	1200		
	7100-0003 П	125	95H7	108	30		900		
	7100-0005 П	160	130H7	142	45		1230		
	7100-0007 П	200	165H7	180	65	3-M10	1500		
	7100-0009 П	250	210H7	226	80	3-M12	2970		
	7100-0011 П	320	270H7	290	100		3450		
	7100-0015 П	400	340H7	368	130		3-M16		4500
	7100-0017 П	500	440H7	465	210	6-M16	10500		
	7100-0018 П						39900		
	7100-0019 П	630	560H7	595	252		43500		
7100-0020 П	210000								
7100-0022 П	800	под заказ			6-M20	210000			
DIN 6350 (Польский тип)	3204-80	80	56H7	67	16	3-M6	1200		
	3204-100	100	70H7	83	20	3-M8	1390		
	3204-125	125	95H7	108	32	3-M8	1500		
	3204 (3504)-160	160	125H7	140	42	6-M10	2100		4200
	3204 (3504)-200	200	160H7	176	55	6-M10	2550		5100
	3204 (3504)-250	250	200H7	224	76	6-M12	3390		6450
	3204 (3504)-315	315	260H7	286	103	6-M16	5100		9900
	3204 (3504)-400	400	330H7	362	136	6-M16	7500		12900
	3204 (3504)-500	500	420H7	458	190	6-M16	18900		34500
	3204 (3504)-630	630	545H7	586	252	6-M16	42900		84900

БЮЛЛЕТЕНЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКА®

ВЫПУСК 38. ПАТРОНЫ ТОКАРНЫЕ МИКРОТЕХ® - 2012

ТИП 2 ПОСАДКА НА КОНУС



Тип патрона	KM	Габариты				Цена патрона, грн			
		D, мм	D ₂ , мм	H ₁ , мм	Z-M	чугун	сталь		
ГОСТ 1654 (Стандарт СССР)	7100-0029 П	5	160	104,8	68	4-M12	2700	-	
	7100-0033 П	6	200	133,4	84	4-M12	3000		
	7100-0035 П	6	250	133,4	95	4-M12	3000		
	7100-0041 П	8	315	171,4	106	4-M16	6300		
	7100-0045 П	11	400	235	118	6-M20	9300		
	7100-0049 П	11	500	235	135	6-M20	12900		
	7100-0053 П	15	630	330,2	165	6-M24	52800		
DIN 6350 (Польский тип)	3234-100	3	100	75	47,6	3-M8	1680	-	
	3234-125	3(4)	125	75 (85)	59,5	3-M8	1980		
	3234 (3534) -160	3 (4)	160	75 (85, 104,8, 133,4)	68	3(4)-M10	2700		4890
	3234 (3534) -200	3 (4,5,6)	200		78	3(4)-M10	3300		5790
	3234 (3534) -250	6 (8)	250	133,4 (171,4)	89	4-M12	4500		6750
	3234 (3534) -315	6 (8,11)	315	133,4 (171,4, 235)	98	4(6)-M16	6990		11400
	3234 (3534) -400	6 (8,11)	400		109	4(6)-M16	10500		15900
	3234 (3534) -500	8 (11)	500	171,4 (235)	119	6-M16	25500		37500
3234-630	11 (15)	630	235 (330,2)	129	6-M16	57000	99900		