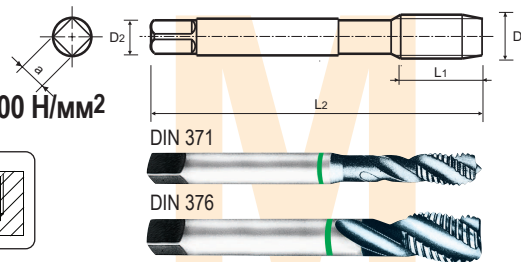
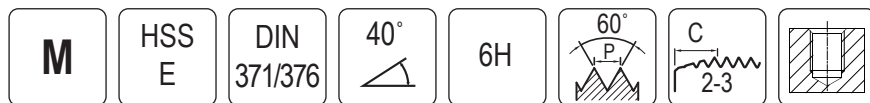


## Серии TCH14

Нержавеющие стали

Низколегированные и углеродистые стали с прочностью менее 700 Н/мм<sup>2</sup>



Обозначение		На складе	M	P, мм	L1, мм	L2, мм	D2, мм	a, мм	D1, мм
Покрытие Hardslick									
TCH14136		15	M2	0,4	8	45	2,8	2,1	1,6
TCH14176		5	M2,5	0,45	9	50	2,8	2,1	2,05
TCH14206		12	M3	0,5	6	56	3,5	2,7	2,5
TCH14246		10	M4	0,7	7	63	4,5	3,4	3,3
TCH14286		10	M5	0,8	8	70	6	4,9	4,2
TCH14316		10	M6	1	10	80	6	4,9	5

Обозначение		На складе	M	P, мм	L1, мм	L2, мм	D2, мм	a, мм	D1, мм
Покрытие Hardslick									
TCH14366		10	M8	1,25	13	90	8	6,2	6,8
TCH14426		8	M10	1,5	15	100	10	8	8,5
TCH14506		5	M12	1,75	18	110	9	7	10,2
TCH14546		5	M14	2	20	110	11	9	12
TCH14606		7	M16	2	20	110	12	9	14

Метчики изготавливаются по DIN 371 для резьб M2-M10 и по DIN 376 для резьб M11-M30

Углеродистые стали			Нержавеющие стали			Чугуны		Ti и сплавы		Ni и сплавы		Cu и сплавы		Al и сплавы	
<400 Н/мм <sup>2</sup> (<HB120)	<700 Н/мм <sup>2</sup> (<HB200)	<850 Н/мм <sup>2</sup> (<HB250)	Легкообр. <850 Н/мм <sup>2</sup> (<HB250)	Аустенитные <850 Н/мм <sup>2</sup> (<HB250)	<1100 Н/мм <sup>2</sup> (<HB300)	Серый чугун <500 Н/мм <sup>2</sup> (<HB150)	Ковкий чугун <700 Н/мм <sup>2</sup> (<HB200)	<700 Н/мм <sup>2</sup> (<HB200)	<900 Н/мм <sup>2</sup> (<HB270)	<500 Н/мм <sup>2</sup> (<HB150)	<900 Н/мм <sup>2</sup> (<HB270)	<350 Н/мм <sup>2</sup> (<HB100)	Кор. стружка <700 Н/мм <sup>2</sup> (<HB200)	<350 Н/мм <sup>2</sup> (<HB100)	Si<0,5% <500 Н/мм <sup>2</sup> (<HB150)
+	+		+	+	+					±	±				

+ оптимальный выбор; ± возможное применение