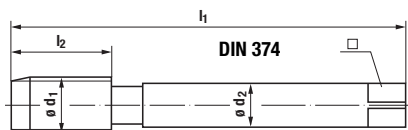


Acciaio
<850
N/mm²

<850N/mm² - METRICO PASSO FINE



	A05753	A05275
	Format	Tkn
Norma	DIN 374	DIN 374
Tolleranza	ISO 2 6H	ISO 2 6H
Rivestimento	HSS-E	TIN
Materiale	Vaporizzato	HSS-E PM
Destro / Sinistro	Destro	Destro
Imbocco		
Emulsione / Olio	E 0	E 0
Cieco /Passante		
Vc min / Vc max (m/min)	11	20 / 30
Vc min / Vc max (m/min)	9	15 / 25
Vc min / Vc max (m/min)	7	6 / 10
Vc min / Vc max (m/min)		15 / 20
Vc min / Vc max (m/min)	7	30 / 35
Vc min / Vc max (m/min)	20	30 / 35
	A05753	A05275

MFxPasso (mm)	Preforo (mm)	ø d2 (mm)	□ (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	A05753		A05275	
						Finale Codice	€	Finale Codice	TIN €
M3x0,35	2,65	2,2	-	56		0001	€		
M4x0,5	3,5	2,8	2,1	63		0003	€		
M5x0,5	4,5	3,5	2,7	70		0005	€		
M6x0,5	5,5	4,5	3,4	80		0007	€		
M6x0,75	5,2	4,5	3,4	80		0009	€		
M8x0,5	7,5	6	4,9	80		0011	€		
M8x0,75	7,2	6	4,9	80		0013	€		
M8x1	7	6	4,9	90	16	0015	€	0800	€
M10x0,75	9,2	7	5,5	90		0017	€		
M10x1	9	7	5,5	90	16	0019	€	1000	€
M10x1,25	8,8	7	5,5	100	20	0021	€	1001	€
M12x1	11	9	7	100	20	0023	€	1200	€
M12x1,25	10,8	9	7	100	20	0025	€	1201	€
M12x1,5	10,5	9	7	100	20	0027	€	1202	€
M14x1	13	11	9	100		0029	€		
M14x1,25	13	11	9	100	20	0031	€	1400	€
M14x1,5	12,5	11	9	100	20	0033	€	1401	€
M16x1	15	12	9	100		0035	€		
M16x1,5	14,5	12	9	100	22	0037	€	1600	€
M18x1,5	16,5	14	11	110	25	0039	€	1800	€
M20x1	19	16	12	125		0041	€		
M20x1,5	18,5	16	12	125	25	0043	€	2000	€
M22x1,5	20,5	18	14,5	125		0045	€		
M24x1,5	22,5	18	14,5	140		0047	€		
M27x1,5	25,5	20	16	140		0049	€		
M30x1,5	28,5	22	18	150		0051	€		