

N° pezzi	Descrizione	Diametro (mm)	Lunghezza (mm)	Peso cad. pezzo (kg)
2	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	65	1000	25,3
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	75	209	7,01
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	95	1000	53,54
2	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	101	1000	60,44
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	110	1000	71,57
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	120	1000	85,05
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	130	1000	99,69
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	135	1000	107,44
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	140	1000	115,49
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	155	900	127,23
2	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	155	1000	141,37
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	170	690	117,2
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	170	1000	169,86
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	50	11,73
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	94	22,06
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	210	49,28
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	510	119,69
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	700	164,28
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	200	740	173,67
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	210	220	56,9
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	220	25	7,09
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	220	115	32,63
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	220	430	122
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	230	20	6,2
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	230	45	13,95
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	230	90	27,9
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	230	200	61,99
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	16	5,4

1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	25	8,43
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	30	10,12
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	50	16,87
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	63	21,26
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	240	155	52,3
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	250	28	10,25
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	250	120	43,92
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	250	815	298,27
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	13	5,14
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	16	6,33
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	20	7,91
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	22	8,71
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	75	29,68
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	100	39,57
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	165	65,29
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	170	67,27
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	250	98,93
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	430	170,16
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	260	440	174,11
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	20	8,53
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	49	20,9
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	75	32
2	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	95	40,53
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	140	59,73
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	141	60,15
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	145	61,86
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	150	63,99
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	230	98,12
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	360	153,58
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	405	172,78

1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	270	660	281,57
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	280	27	12,38
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	280	30	13,76
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	280	59	27,06
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	280	90	41,28
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	280	115	52,75
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	18	8,85
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	30	14,76
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	40	19,68
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	60	29,51
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	125	61,49
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	130	63,95
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	290	145	71,33
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	300	90	47,37
1	GHISA BARRA TONDA EN-GJL-250C EN 16482 FUSO IN COLATA CONTINUA	300	128	67,37