



ISO UNI DIN		
-		
MATERIALE	ACCIAIO CEMENTATO	
MATERIAL	STEEL HARDENED	
PROPRIETÀ MECCANICHE	SECONDO	ISO 2702
MECHANICAL PROPERTIES	ACCORDING TO	
ACCIAIO	C15	
STEEL		
TOLLERANZE	SECONDO	ISO 4759-1 CAT A
TOLLERANCES	ACCORDING TO	

d	4	4,5	5	6	8,0	10,0
dk max	8,0	9,0	10,0	12,1	15,0	18,2
dk min	7,50	8,50	9,65	11,50	14,3	17,4
d1	2,80 - 2,9	3,1 - 3,2	3,45 - 3,55	4,2 - 4,3	5,73 - 5,83	6,95 - 7,05
d2	3,5 - 3,8	3,7 - 4	3,7 - 4,4	4,8 - 5,2	6,8 - 7,2	8 - 8,5
l2	4,8 - 5	6,7 - 7	7,6 - 8	9,9 - 12,9	9,9 - 12,9	9,9 - 12,9
TorX nr.	T20	T25	T25	T30	T40	T50

d = DIAMETRO / DIAMETER - / = LUNGHEZZA / LENGTH	Kg					
	4	4,5	5	6	8	10
l	b					
20	-					
30	18	18	18			
35	20	20	20			
40	24	24	24			
45	27	27	27			
50	30	30	30			
60	35	35	35	35		
70	42	42	42	42		
80		50	50	50	50	52
90			50	50	50	52
100			50	50	50	52
110			50	50	50	52
120			70	70	80	80
130				70	80	80
140				70	80	80
160				70	80	80
180				70	80	80
200				70	80	80
220				70	80	80
240				70	80	80
260				70	80	80
280				70	80	80
300				70	80	80
320					80	80
340					80	80
360					80	80
380					80	80
400					80	80

Kg PESO PER 1000 PEZZI / WEIGHT FOR 1000 PCS