



DISPONIBILI: Zincato bianco secondo RoHS  
Altri trattamenti a richiesta  
AVAILABLE: White zinc plated according to RoHS  
Other coatings on request

<b>ISO</b>	<b>UNI</b>	<b>DIN</b>
<b>15482</b>	<b>EN ISO 15482</b> ex 8119	<b>EN ISO 15482</b> ex 7504 P

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

<b>d</b>	<b>2,9</b>	<b>3,5</b>	<b>3,9</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>	<b>5,5</b>	<b>6,3</b>
<b>N ISO</b>	4	6	7	8	10	12	14
<b>k max</b>	1,7	2,35	2,45	2,6	2,8	3	3,15
<b>dk max</b>	5,5	7,3	7,9	8,4	9,3	10,3	11,3
<b>dk min</b>	1,2	6,9	7,3	8	8,9	9,9	10,9
<b>m rif</b>	3,2	4,4	4,5	4,6	5,2	6,6	6,8
<b>spessore lamiera</b> <b>steel thickness</b>	1,9	2,25	2,6	3	4,4	5,25	6

<b>l</b>	<b>l</b>		<b>filetto/thread</b>	<b>kg</b>					
	<b>mm</b>	<b>inches</b>		<b>0,48</b>	<b>0,72</b>	<b>0,9</b>	<b>1,10</b>	<b>1,50</b>	<b>2,50</b>
<b>13</b>	<b>1/2"</b>	<b>13</b>	0,48	0,72	0,9	1,10	1,50		
<b>16</b>	<b>5/8"</b>	<b>16</b>	0,59	0,88	1,1	1,30	1,60	2,50	
<b>19</b>	<b>3/4"</b>	<b>19</b>	0,70	1,10	1,3	1,50	1,80	2,80	3,60
<b>22</b>	<b>7/8"</b>	<b>22</b>	0,90	1,20	1,46	1,70	2,40	3,30	4,15
<b>25</b>	<b>1"</b>	<b>25</b>	1,00	1,40	1,65	1,90	2,70	3,70	4,70
<b>32</b>	<b>1"1/4</b>	<b>32</b>		1,80	1,9	2,50	3,40	4,70	5,95
<b>38</b>	<b>1"1/2</b>	<b>38</b>		2,00	2,15	3,00	4,00	5,40	7,10
<b>45</b>	<b>1"3/4</b>	<b>45</b>				3,60	4,70	6,30	8,40
<b>50</b>	<b>2"</b>	<b>50</b>					5,20	7,00	9,30
<b>60</b>		<b>60</b>					5,70		10,10
<b>70</b>		<b>70</b>					6,30		11,80
<b>80</b>		<b>65±5</b>					6,90		13,60
<b>90</b>		<b>65±5</b>							15,30
<b>100</b>		<b>65±5</b>							17,10

**kg** PESO PER 1000 PEZZI / WEIGHT FOR 1000 PCS