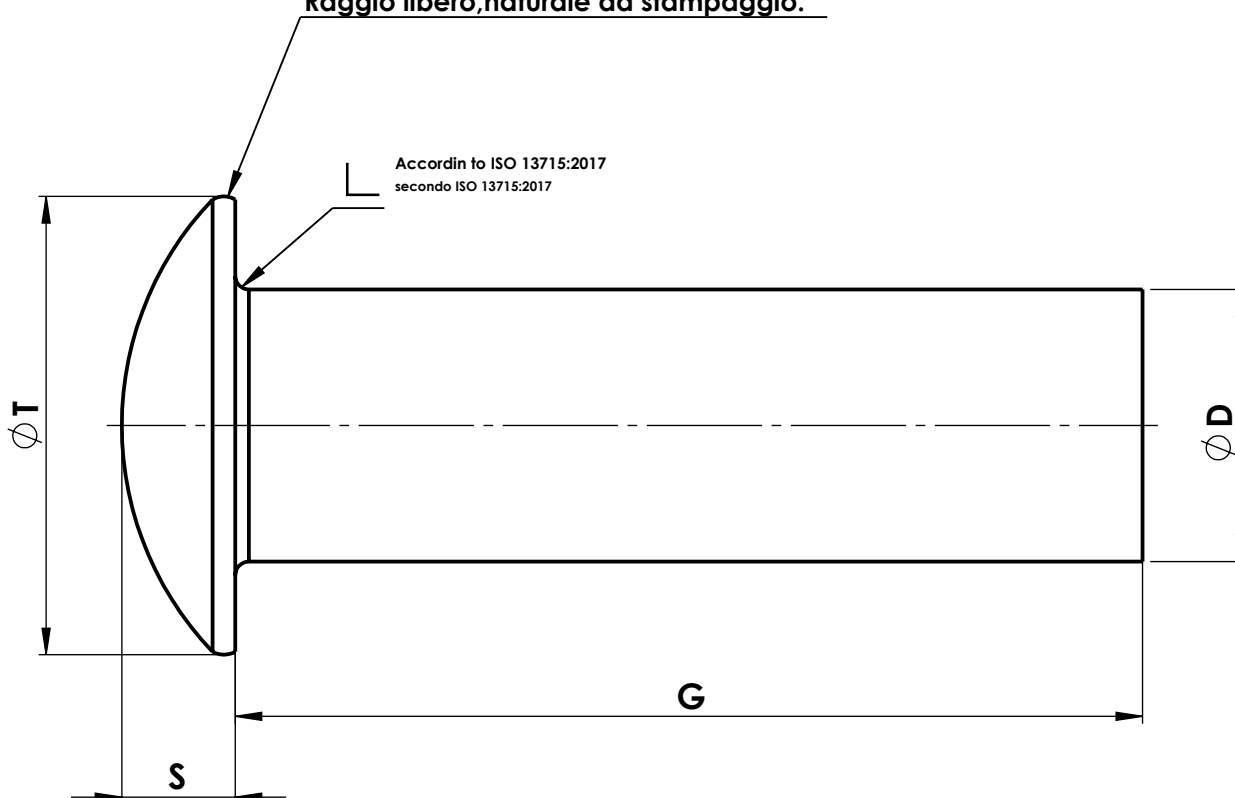


Nominal diameter	G	D	T	S	L
<b>2</b>	4-24 ± 0,2	1,94 ± 0,04	3,4 ± 0,15	0,8 ± 0,1	+0,4
<b>2,5</b>	4-40 ± 0,2	2,42 ± 0,04	4,3 ± 0,15	1 ± 0,15	+0,4
<b>3</b>	4-50 ± 0,2	2,86 ± 0,04	5,1 ± 0,2	1,3 ± 0,15	+0,4
<b>3,5</b>	4-50 ± 0,3	3,40 ± 0,04	6 ± 0,25	1,5 ± 0,15	+0,4
<b>4</b>	4-75 ± 0,3	3,87 ± 0,05	6,9 ± 0,25	1,7 ± 0,2	+0,5
<b>5</b>	5-100 ± 0,4	4,85 ± 0,05	8,5 ± 0,3	2,2 ± 0,2	+0,5
<b>6</b>	6-100 ± 0,4	5,85 ± 0,05	10,1 ± 0,3	2,5 ± 0,2	+0,5
<b>7</b>	8-100 ± 0,4	6,82 ± 0,05	12 ± 0,4	2,8 ± 0,2	+0,6
<b>8</b>	8-100 ± 0,4	7,82 ± 0,06	13,3 ± 0,4	3,2 ± 0,2	+0,6
<b>9</b>	10-100 ± 0,4	8,76 ± 0,06	14,5 ± 0,5	3,6 ± 0,3	+0,6
<b>10</b>	10-100 ± 0,4	9,77 ± 0,06	16,5 ± 0,5	4 ± 0,3	+0,7
<b>12</b>	12-100 ± 0,4	11,78 ± 0,06	19 ± 0,5	4,6 ± 0,3	+0,7

**Natural radius by cold forming.**  
**Raggio libero, naturale da stampaggio.**



**PILONI**  
Via Pergola 75  
23900 Lecco LC  
Tel. 0341 282157  
www.piloni.it

Data creazione/Creation date  
**29/08/2023**

Creato da/Created by  
**ALCA**

Scala/Scale

Unità/Unit  
**mm**



**Solid rivets standard table**  
**Tabella ribattini pieni standard**

Rev.  
**0**