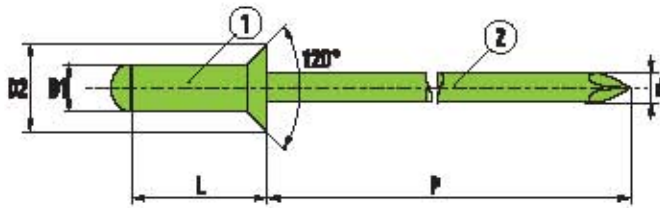


Blind Rivets Countersunk Head



- ① Stainless steel A2 [AISI 304cu]
- ② Stainless steel A2 [AISI 304]

Ø 3,0 mm

$D1 = 3,0 + 0,08 / - 0,1 \text{ mm}$
 $D2 = 6,0 + 0 / - 0,4 \text{ mm}$
 $k = -$
 $d = 1,75 \text{ mm}$
 $P \geq 27 \text{ mm}$
 $L = +1 / - 0,2 \text{ mm}$
 = 3,1 mm

3,0 x 6 mm	1,0 - 3,0 mm	2BBK 30600	1000	1600 N	2000 N
3,0 x 8 mm	3,0 - 5,0 mm	2BBK 30800	1000		
3,0 x 10 mm	5,0 - 7,0 mm	2BBK 30100	1000		
3,0 x 12 mm	7,0 - 9,0 mm	2BBK 30120	1000		

Ø 3,2 mm

$D1 = 3,2 + 0,08 / - 0,1 \text{ mm}$
 $D2 = 6,0 + 0 / - 0,4 \text{ mm}$
 $k = -$
 $d = 1,9 \text{ mm}$
 $P \geq 27 \text{ mm}$
 $L = +1 / - 0,2 \text{ mm}$
 = 3,3 mm

3,2 x 6 mm	1,0 - 3,0 mm	2BBK 32600	1000	1800 N	2500 N
3,2 x 8 mm	3,0 - 5,0 mm	2BBK 32800	1000		
3,2 x 10 mm	5,0 - 7,0 mm	2BBK 32100	1000		
3,2 x 12 mm	7,0 - 9,0 mm	2BBK 32120	1000		

Ø 4,0 mm

$D1 = 4,0 + 0,08 / - 0,15 \text{ mm}$
 $D2 = 7,5 + 0 / - 0,5 \text{ mm}$
 $k = -$
 $d = 2,5 \text{ mm}$
 $P \geq 27 \text{ mm}$
 $L = +1 / - 0,2 \text{ mm}$
 = 4,1 mm

4,0 x 6 mm	1,0 - 2,5 mm	2BBK 40600	1000	3100 N	3800 N
4,0 x 8 mm	2,5 - 4,5 mm	2BBK 40800	1000		
4,0 x 10 mm	4,5 - 6,5 mm	2BBK 40100	1000		
4,0 x 12 mm	6,5 - 8,5 mm	2BBK 40120	500		
4,0 x 14 mm	8,5 - 10,5 mm	2BBK 40140	500		
4,0 x 16 mm	9,5 - 12,0 mm	2BBK 40160	500		

Ø 4,8 mm

$D1 = 4,8 + 0,08 / - 0,15 \text{ mm}$
 $D2 = 9,0 + 0 / - 0,5 \text{ mm}$
 $k = -$
 $d = 2,9 \text{ mm}$
 $P \geq 27 \text{ mm}$
 $L = +1 / - 0,2 \text{ mm}$
 = 4,9 mm

4,8 x 8 mm	1,5 - 4,0 mm	2BBK 48800	500	4500 N	6000 N
4,8 x 10 mm	4,0 - 6,0 mm	2BBK 48101	500		
4,8 x 12 mm	6,0 - 8,0 mm	2BBK 48120	500		
4,8 x 14 mm	8,0 - 9,5 mm	2BBK 48140	500		
4,8 x 16 mm	9,5 - 11,0 mm	2BBK 48160	500		
4,8 x 18 mm	11,0 - 13,0 mm	2BBK 48180	500		
4,8 x 21 mm	11,0 - 15,0 mm	2BBK 48210	500		
4,8 x 25 mm	15,0 - 20,0 mm	2BBK 48250	250		