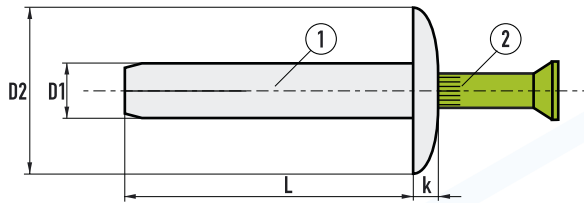


Hammerschlagblindniete Flachrundkopf
Hammer drive Blind Rivets Domed Head
Rivets expansés Tête plate



- ① Aluminium AlMg 3
- ② Edelstahl A2 [1.4301]
 Stainless steel A2 [AISI 304]
 Acier inox A2 [1.4301]

Ø 4,8 mm D2 = 12,0 mm

D1 = 4,8 + 0,08 / - 0,15 mm

D2 = 12,0 + / - 0,5 mm

k = max. 2,2 mm

L = +1/-0,2 mm

= 4,9 + 0,1 mm

						100 = €
4,8 x 10,0 mm	5,5 - 7,5 mm	60606 48100	250	3400 N	2000 N	
4,8 x 12,0 mm	7,5 - 9,5 mm	60606 48120	250			

Ø 4,8 mm D2 = 15,0 mm

D1 = 4,8 + 0,08 / - 0,15 mm

D2 = 15,0 + / - 0,5 mm

k = max. 2,2 mm

L = +1/-0,2 mm

= 4,9 + 0,1 mm

						100 = €
4,8 x 16,0 mm	11,5 - 13,0 mm	60606 48160	250	3400 N	2000 N	
4,8 x 18,0 mm	13,0 - 14,5 mm	60606 48180	250			
4,8 x 20,0 mm	15,5 - 17,0 mm	60606 48200	250			
4,8 x 25,0 mm	20,5 - 22,0 mm	60606 48250	250			
4,8 x 30,0 mm	24,5 - 26,0 mm	60606 48300	250			
4,8 x 35,0 mm	29,5 - 31,0 mm	60606 48350	250			
4,8 x 40,0 mm	34,5 - 36,0 mm	60606 48400	250			
4,8 x 45,0 mm	40,5 - 42,0 mm	60606 48450	250			
4,8 x 50,0 mm	45,5 - 47,0 mm	60606 48500	250			

= 4,9 mm bei weichen Bauteilen / for softer materials / pour matériaux tendres

= 5,0 mm bei festen Bauteilen / for harder materials / pour matériaux durs

Ø 6,4 mm Auf Anfrage lieferbar

Ø 6,4 mm Available on request

Ø 6,4 mm Livrable sur demande