

Manually tightened Wing nut

Stock

WING

Steel (ANSI B18-17) or
Stainless steel (DIN314/315)

- Wing nut

- Materials:

Steel wing nut (conforms to ANSI B18-17):

chromed forged steel

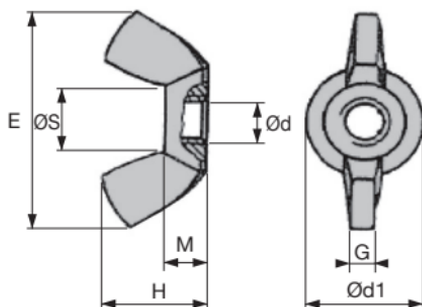
Stainless steel wing nut

(conforms to DIN314/315):

stainless steel A2

Info.

- Supplied by pack



DISCOUNTS

N° packets	1+	6+	20+	50+
Discounts	List	-5%	-20%	On request

Part number	Ød	Ød1	ØS	E	G	H	M	Qty per packet	Price per packet	
Steel										
WING-M3/B	M3	7,5	-	18,5	-	8,8	3,0	500	-	51,53 €
WING-M4/B	M4	7,8	-	18,5	-	8,8	3,0	500	-	55,50 €
WING-M5/B	M5	9,5	-	22,5	-	10,5	3,8	500	-	100,57 €
WING-M6/B	M6	12,4	-	27,2	-	12,7	4,7	500	✓	64,24 €
WING-M8/B	M8	13,5	-	30,0	-	14,6	5,6	200	-	33,52 €
WING-M10/B	M10	15,6	-	35,0	-	16,7	6,3	200	-	54,26 €
WING-M12/B	M12	20,5	-	47,6	-	22,3	7,5	100	-	59,45 €
Stainless steel A2										
WING-M3/SS/B	M3	6,8	4,5	15,3	1,2	7,2	2,4	100	✓	15,17 €
WING-M4/SS/B	M4	8,0	5,2	17,6	1,6	8,6	2,9	100	✓	16,55 €
WING-M5/SS/B	M5	10,3	6,7	22,5	2,1	11,0	4,1	100	✓	15,76 €
WING-M6/SS/B	M6	12,7	8,4	27,8	2,5	13,6	5,1	100	✓	30,24 €
WING-M8/SS/B	M8	13,8	9,1	30,3	2,8	14,8	5,6	100	✓	109,82 €
WING-M10/SS/B	M10	16,5	11	36,2	3,3	17,7	6,8	100	✓	56,02 €
WING-M12/SS/B	M12	22,5	15	49,4	4,5	24,1	9,0	50	-	59,73 €

*Depending on availability - Dimensions in mm