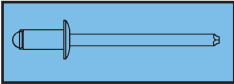
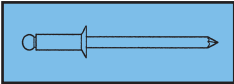
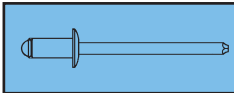
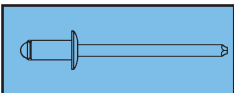
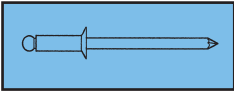
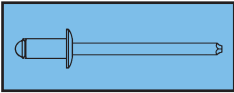
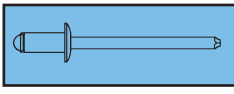
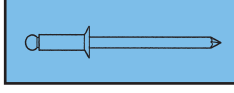




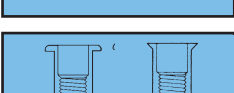
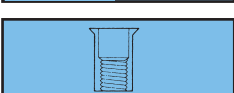
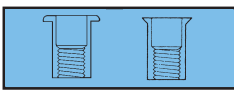






BLINDNITTER - BLINDNITTERMØTRIKER

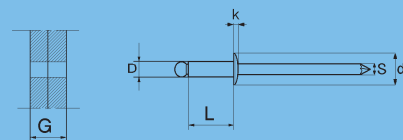
		SIDE
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 AS ALUMINIUM/STÅL	16:1
	BLINDNITTE-UH TYPE 72 AS ALUMINIUM/STÅL	16:2
	BLINDNITTE-RH TYPE 27 AS ALUMINIUM/STÅL	16:2
	BLINDNITTE-STOR RH TYPE 73 ASL ALUMINIUM/STÅL	16:3
	BLINDNITTE-UH TYPE 72 SS STÅL/STÅL	16:3
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 SS STÅL/STÅL	16:4
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 MS MONEL/STÅL	16:5
	BLINDNITTE-UH TYPE 72 MS MONEL/STÅL	16:5
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 STS RUSTFRIT/STÅL	16:6
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 STST RUSTFRIT/RUSTFRIT	16:6
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 AA ALUMINIUM/ALUMINIUM	16:7
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 TA LUKKET ALUMINIUM/STÅL	16:8
	BLINDNITTE-RH TYPE 73 AS ALUMINIUM/STÅL	16:9
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE UPO/UPX STÅL GULKROM	16:10
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE UFO STÅL GULKROM	16:11
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE UPO/UFO ALUMINIUM	16:12
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE SS UPO RUSTFRIT	16:13
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE SS UFO RUSTFRIT	16:13
	BLINDNITTEMØTRIK TYPE SS UKO RUSTFRIT	16:13
	BLINDNITTEMØTRIK STÅL GULKROM	16:14



BLINDNITTE-RH

TYPE 73 AS

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	2,4	3,2	4,0	4,8	6,4
Hoveddiameter	d2	4,70	6,35	8,0	9,53	12,14
Hovedhøjde	k	1,14	1,08	1,35	1,60	1,78
Stift diameter	s	1,4	1,8	2,4	2,9	3,8
Hulmål min.		2,5	3,3	4,1	4,9	6,5
Hulmål max.		2,6	3,4	4,2	5,0	6,6

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
2,4	1,6-3,2	73AS32	TAP/D 33 BS	5,5	7,5	2,5	1000	47:-
2,4	3,2-4,8	73AS33	TAP/D 36 BS	7,0	9,0	2,5	1000	49:-
3,2	op til 1,6	73AS41	TAP/D 42 BS	4,7	6,8	3,3	1000	52:-
3,2	1,6-3,2	73AS42	TAP/D 44 BS	6,3	8,4	3,3	1000	44:-
3,2	3,2-4,8	73AS43	TAP/D 46 BS	7,9	10,0	3,3	1000	46:-
3,2	4,8-6,4	73AS44	TAP/D 48 BS	9,5	11,6	3,3	1000	49:-
3,2	6,4-7,9	73AS45	TAP/D 410 BS	11,1	13,2	3,3	1000	66:-
3,2	7,9-9,5	73AS46	TAP/D 412 BS	12,7	14,8	3,3	1000	76:-
3,2		73AS47	-	15,2		3,3	1000	87:-
3,2	9,5-12,7	73AS48	TAP/D 416 BS	16,4	18,5	3,3	1000	88:-
3,2		73AS49	-	18,6		3,3	1000	95:-
3,2	12,7-15,9	73AS410	TAP/D 421 BS	20,1	22,2	3,3	1000	120:-
3,2	15,9-19,0	73AS412	TAP/D 425 BS	23,3	25,4	3,3	500	165:-
4,0	op til 1,6	73AS51	TAP/D 54 BS	5,5	7,8	4,1	1000	69:-
4,0	1,6-3,2	73AS52	TAP/D 54 BS	7,1	9,4	4,1	1000	70:-
4,0	3,2-4,8	73AS53	TAP/D 56 BS	8,7	11,0	4,1	1000	73:-
4,0	4,8-6,4	73AS54	TAP/D 58 BS	10,3	12,6	4,1	1000	75:-
4,0	6,4-7,9	73AS55	TAP/D 510 BS	11,9	14,2	4,1	1000	76:-
4,0	7,9-9,5	73AS56	TAP/D 512 BS	13,5	15,8	4,1	500	87:-
4,0		73AS57	-	15,6		4,1	500	99:-
4,0	9,5-12,7	73AS58	TAP/D 516 BS	17,1	19,4	4,1	500	110:-
4,0		73AS510	-	20,8		4,1	500	152:-
4,8	1,6-3,2	73AS62	TAP/D 64 BS	7,9	10,5	4,9	500	75:-
4,8	3,2-4,8	73AS63	TAP/D 66 BS	9,5	12,1	4,9	500	77:-
4,8	4,8-6,4	73AS64	TAP/D 68 BS	11,0	13,6	4,9	500	80:-
4,8	6,4-7,9	73AS65	TAP/D 610 BS	12,6	15,2	4,9	500	90:-
4,8	7,9-9,5	73AS66	TAP/D 612 BS	14,2	16,8	4,9	500	102:-
4,8		73AS67	-	17,6		4,9	500	114:-
4,8	9,5-12,7	73AS68	-	17,9	20,5	4,9	500	120:-
4,8	12,7-14,3	73AS69	TAP/D 617 BS	19,5	22,1	4,9	500	138:-
4,8	12,7-15,9	73AS610	-	21,1	23,7	4,9	500	146:-
4,8	15,9-19,0	73AS612	TAP/D 625 BS	24,2	26,8	4,9	500	191:-
4,8	19,0-22,2	73AS614	-	27,4	30,0	4,9	250	240:-
4,8	22,2-25,4	73AS616	TAP/D 633 BS	30,6	33,2	4,9	250	269:-
6,4	4,8-6,4	73AS84	TAP/D 88 BS	12,6	16,6	6,5	250	282:-
6,4	6,4-9,5	73AS86	-	15,8	19,8	6,5	250	285:-
6,4	9,5-12,7	73AS88	-	19,0	23,0	6,5	250	290:-
6,4	12,7-15,9	73AS810	-	22,1	26,1	6,5	250	298:-
6,4	19,0-22,2	73AS814	-	28,4	32,4	6,5	250	340:-

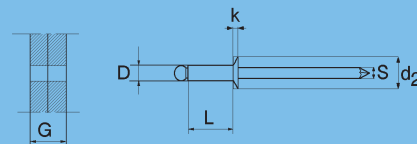
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73AS32
DATA.EX: 73A232

Billigere variant se side 16:9

BLINDNITTE-UH

TYPE 72 AS

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53
hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60
Stiftdiameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



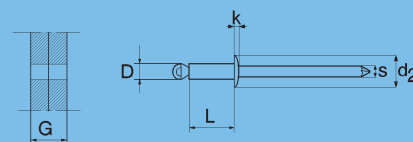
Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	72AS42	TAP/K 44 BS	6,3	8,4	3,3	1000	49:-
3,2	3,2-4,8	72AS43	TAP/K 46 BS	7,9	10,0	3,3	1000	51:-
3,2	4,8-6,4	72AS44	TAP/K 48 BS	9,5	11,6	3,3	1000	60:-
3,2	6,4-7,9	72AS45	TAP/K 410 BS	11,1	13,2	3,3	1000	72:-
3,2	7,9-9,5	72AS46	TAP/K 412 BS	12,7	14,8	3,3	1000	88:-
3,2	9,5-12,7	72AS48	TAP/K 414 BS	16,4	18,5	3,3	1000	100:-
4,0	1,6-3,2	72AS52	TAP/K 54 BS	7,1	9,4	4,1	1000	82:-
4,0	3,2-4,8	72AS53	TAP/K 56 BS	8,7	11,0	4,1	1000	83:-
4,0	4,8-6,4	72AS54	TAP/K 58 BS	10,3	12,6	4,1	1000	84:-
4,0	6,4-7,9	72AS55	TAP/K 510 BS	11,9	14,2	4,1	1000	88:-
4,0	7,9-9,5	72AS56	TAP/K 512 BS	13,5	15,8	4,1	500	94:-
4,8	1,6-3,2	72AS62	TAP/K 64 BS	7,9	10,5	4,9	500	79:-
4,8	3,2-4,8	72AS63	TAP/K 66 BS	9,5	12,1	4,9	500	89:-
4,8	4,8-6,4	72AS64	TAP/K 68 BS	11,0	13,6	4,9	500	94:-
4,8	6,4-7,9	72AS65	TAP/K 610 BS	12,6	15,2	4,9	500	103:-
4,8	7,9-9,5	72AS66	TAP/K 612 BS	14,2	16,8	4,9	500	107:-
4,8		72AS67	-					125:-
4,8	9,5-12,7	72AS68	TAP/K 617 BS	17,9	20,5	4,9	500	127:-
4,8	12,7-15,9	72AS610	TAP/K 625 BS	21,1	23,7	4,9	500	148:-

BEST.EX: BLINDNITTE-UH 72AS410
DATA.EX: 72AS41

BLINDNITTE-RH

TYPE 27 AS

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53
Hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60
Stiftdiameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



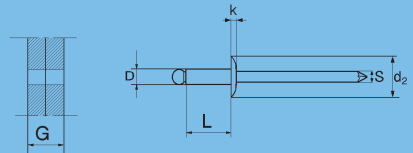
Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	27AS42	-	6,8	8,4	3,3	1000	76:-
3,2	3,2-4,8	27AS43	TAP/D 46 BH	7,9	10,0	3,3	1000	79:-
3,2	4,8-6,4	27AS44	TAP/D 48 BH	9,5	11,6	3,3	1000	93:-
3,2	6,4-7,9	27AS45	TAP/D 410 BH	11,1	13,2	3,3	1000	118:-
3,2	7,9-9,5	27AS46	TAP/D 412 BH	12,7	14,8	3,3	1000	151:-
4,0	1,6-3,2	27AS52	TAP/D 54 BH	7,1	9,4	4,1	1000	96:-
4,0	3,2-4,8	27AS53	TAP/D 56 BH	8,7	11,0	4,1	1000	100:-
4,0	4,8-6,4	27AS54	TAP/D 58 BH	10,3	12,6	4,1	1000	104:-
4,0	7,9-9,5	27AS56	TAP/D 512 BH	13,5	15,8	4,1	1000	140:-
4,8	1,6-3,2	27AS62	TAP/D 64 BH	7,9	10,5	4,9	500	122:-
4,8	3,2-4,8	27AS63	TAP/D 66 BH	9,5	12,1	4,9	500	127:-
4,8	4,8-6,4	27AS64	TAP/D 68 BH	11,0	13,6	4,9	500	132:-
4,8	7,9-9,5	27AS66	-	14,5	16,8	4,9	500	168:-
4,8	9,5-12,7	27AS68	-	17,9	20,5	4,9	500	197:-

BEST.EX: BLINDNITTE-RH 27AS42
DATA.EX: 27AS42

BLINDNITTE- STOR RH

TYPE 73 ASL

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter D	3,2	4,0	4,8	
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53
Hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60
Stift diameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	73ASL42	TAP/D 44 GF	6,3	8,4	3,3	1000	87:-
3,2	3,2-4,8	73ASL43	TAP/D 46 GF	7,9	10,0	3,3	1000	98:-
3,2	4,8-6,4	73ASL44	TAP/D 48 GF	9,5	11,6	3,3	1000	108:-
	6,4-7,9	73ASL45	-	11,6	13,2	3,3	1000	129:-
3,2	7,9-9,5	73ASL46	TAP/D 412 GF	12,7	14,8	3,3	1000	149:-
3,2	9,5-12,7	73ASL48	TAP/D 416 GF	16,4	18,5	3,3	1000	170:-
4,0	1,6-3,2	73ASL52	-	7,1	9,4	4,1	1000	85:-
4,0	3,2-4,8	73ASL53	-	8,7	11,0	4,1	1000	106:-
4,0	4,8-6,4	73ASL54	-	10,3	12,6	4,1	500	127:-
4,0	7,9-9,5	73ASL56	TAP/D 512 GF	13,5	15,8	4,1	500	159:-
4,0	9,5-12,7	73ASL58	-	17,1	19,4	4,1	500	212:-
4,8	1,6-3,2	73ASL62	-	7,9	10,5	4,9	250	127:-
4,8	3,2-4,8	73ASL63	TAP/D 66 GF	9,5	12,1	4,9	250	132:-
4,8	4,8-6,4	73ASL64	TAP/D 68 GF	11,0	13,6	4,9	250	141:-
4,8	6,4-7,9	73ASL65	TAP/D 610 GF	12,6	15,2	4,9	250	149:-
4,8	7,9-9,5	73ASL66	TAP/D 612 GF	14,2	16,8	4,9	250	158:-
4,8	9,5-12,7	73ASL68	-	17,9	20,5	4,9	250	180:-
4,8	14,3-15,9	73ASL610	-	21,1	23,7	4,9	250	272:-
4,8	15,9-19,0	73ASL612	TAP/D 626 GF	24,2	26,8	4,9	250	298:-
4,8	19,0-22,2	73ASL614	-	27,4	27,4	4,9	250	325:-

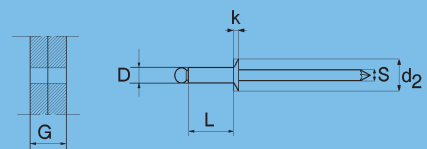
BEST.EX: BLINDNITTE-STOR RH 73ASL42

DATA.EX: 73ASL42

BLINDNITTE-UH

TYPE 72 SS

STÅL MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8	6,4
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53	12,14
Hovedhøjde	k	1,09	1,35	1,60	1,78
Stift diameter	s				
Hulmål.min.		3,25	4,09	4,85	6,35
Hulmål.max.		3,35	4,17	4,98	6,60

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	72SS42	TSP/K 44 BS	6,1	8,5	3,3	1000	74:-
3,2	3,2-4,8	72SS43	-	7,7	10,1	3,3	1000	75:-
3,2	4,8-6,4	72SS44	TSP/K 48 BS	9,3	11,7	3,3	1000	76:-
3,2	6,4-7,9	72SS45	-	10,8	13,2	3,3	1000	78:-
3,2	7,9-9,5	72SS46	-	12,4	14,8	3,3	1000	79:-
4,0	1,6-3,2	72SS52	-	6,8	9,7	4,1	1000	85:-
4,0	4,8-6,4	72SS54	TSP/K 58 BS	10,0	12,9	4,1	1000	88:-
4,8	1,6-3,2	72SS62	-	8,4	11,5	4,9	500	120:-
4,8	4,8-6,4	72SS64	-	11,5	14,6	4,9	500	126:-

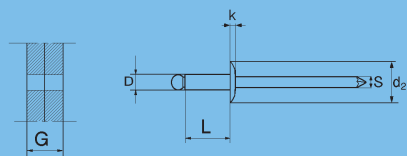
BEST.EX: BLINDNITTE-UH 72SS42

DATA.EX: 72SS42

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 SS

STÅL MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53
Hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60
Stiftdiameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte-evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	op til 1,6	73SS41	TSP/D 42 BS	4,5	6,9	3,3	1000	60:-
3,2	1,6-3,2	73SS42	TSP/D 44 BS	6,1	8,5	3,3	1000	62:-
3,2	3,2-4,8	73SS43	TSP/D 46 BS	7,7	10,1	3,3	1000	65:-
3,2	4,8-6,4	73SS44	TSP/D 48 BS	9,3	11,7	3,3	1000	66:-
3,2	6,4-7,9	73SS45	TSP/D 410 BS	10,8	13,2	3,3	1000	67:-
3,2	7,9-9,5	73SS46	TSP/D 412 BS	12,4	14,8	3,3	1000	68:-
3,2	9,5-12,7	73SS48	TSP/D 414 BS	15,6	18,0	3,3	1000	86:-
4,0	op til 1,6	73SS51	-	5,2	8,1	4,1	1000	76:-
4,0	1,6-3,2	73SS52	TSP/D 54 BS	6,8	9,7	4,1	1000	77:-
4,0	3,2-4,8	73SS53	TSP/D 56 BS	8,4	11,3	4,1	1000	80:-
4,0	4,8-6,4	73SS54	TSP/D 58 BS	10,0	12,9	4,1	1000	87:-
4,0	6,4-7,9	73SS55	TSP/D 510 BS	11,6	14,5	4,1	1000	89:-
4,0	7,9-9,5	73SS56	TSP/D 512 BS	13,2	16,1	4,1	500	96:-
4,0	9,5-12,7	73SS58	-	16,4	19,3	4,1	500	128:-
4,8	op til 1,6	73SS61	TSP/D 63 BS	6,8	9,9	4,9	500	105:-
4,8	1,6-3,2	73SS62	TSP/D 64 BS	8,4	11,5	4,9	500	108:-
4,8	3,2-4,8	73SS63	TSP/D 66 BS	10,0	13,1	4,9	500	119:-
4,8	4,8-6,4	73SS64	TSP/D 68 BS	11,5	14,6	4,9	500	120:-
4,8	6,4-7,9	73SS65	TSP/D 610 BS	13,1	16,2	4,9	500	131:-
4,8	7,9-9,5	73SS66	TSP/D 612 BS	14,7	17,8	4,9	500	137:-
4,8	9,5-12,7	73SS68	TSP/D 614 BS	17,9	21,0	4,9	500	164:-
6,4	3,2-6,4	73SS84	TSP/D 850 BS	12,6	16,6	6,5	250	261:-
6,4	6,4-9,5	73SS86	-	15,8	19,8	6,5	250	276:-
6,4	9,5-12,7	73SS88	-	19,0	23,0	6,5	250	305:-

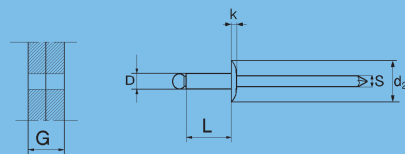
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73SS41

DATA.EX: 73SS41

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 MS

MONEL MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	5,72	6,73	7,77
Hovedhøjde	k	1,08	1,22	1,35
Stift diameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	73MS42	TLP/D 424 BS	6,1	8,5	3,3	1000	155:-
3,2	3,2-4,8	73MS43	TLP/D 429 BS	7,1	10,1	3,3	1000	176:-
3,2	4,8-6,4	73MS44	TLP/D 435 BS	9,3	11,7	3,3	1000	190:-
3,2	7,9-9,5	73MS46	TLP/D 440 BS	12,4	14,8	3,3	1000	228:-
4,0	1,6-3,2	73MS52	TLP/D 524 BS	6,8	9,7	4,1	1000	224:-
4,0	3,2-4,8	73MS53	TLP/D 530 BS	8,4	11,3	4,1	1000	236:-
4,0	4,8-6,4	73MS54	TLP/D 540 BS	10,0	12,9	4,1	1000	268:-
4,0	6,4-7,9	73MS55	-	11,6	14,5	4,1	1000	285:-
4,0	7,9-9,5	73MS56	TLP/D 545 BS	13,2	16,1	4,1	500	296:-
4,8	op til 1,6	73MS61	TLP/D 624 BS	6,8	9,9	4,9	500	310:-
4,8	1,6-3,2	73MS62	TLP/D 630 BS	8,4	11,5	4,9	500	338:-
4,8	3,2-4,8	73MS63	TLP/D 636 BS	10,0	13,1	4,9	500	367:-
4,8	4,8-6,4	73MS64	TLP/D 639 BS	11,5	14,6	4,9	500	395:-
4,8	6,4-7,9	73MS65	-	13,1	16,2	4,9	500	410:-
4,8	7,9-9,5	73MS66	TLP/D 650 BS	14,7	17,8	4,9	500	423:-
4,8	9,5-12,7	73MS68	TLP/D 665 BS	17,9	21,0	4,9	500	564:-
4,8	12,87-16,0	73MS610	TLP/D 675 BS	21,1	24,2	4,9	500	606:-

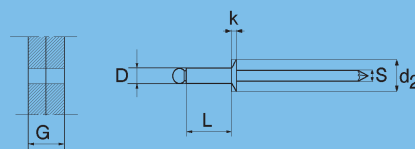
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73MS42

DATA.EX: 73MS42

BLINDNITTE-UH

TYPE 72

MONEL MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	5,72	6,73	7,77
Hovedhøjde	k	1,08	1,22	1,35
Stift diameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	72MS42	TLP/K 419 BS	6,1	8,5	3,3	1000	171:-
3,2	4,8-6,4	72MS44	TLP/K 435 BS	9,3	11,7	3,3	1000	212:-
4,0	1,6-3,2	72MS52	TLP/K 524 BS	6,8	9,7	4,1	1000	247:-
4,0	4,8-6,4	72MS54	TLP/K 537 BS	10,0	12,9	4,1	1000	295:-
4,8	1,6-3,2	72MS62	TLP/K 630 BS	8,4	11,5	4,9	500	353:-
4,8	3,2-4,8	72MS63	TLP/K 636 BS	10,0	13,1	4,9	500	381:-
4,8	4,8-6,4	72MS64	TLP/K 639 BS	11,5	14,6	4,9	500	423:-
4,8	7,9-9,5	72MS66	TLP/K 650 BS	14,7	17,8	4,9	500	451:-

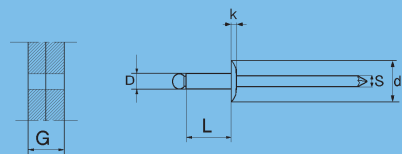
BEST.EX: BLINDNITTE-UH 72MS42

DATA.EX: 72MS42

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 STS

RUSTFRIT MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	5,72	6,73	7,77
Hovedhøjde	k	1,09	1,22	1,35
Stift diameter	s			
Hulmål min.		3,25	4,09	4,89
Hulmål max.		3,25	4,17	4,98

Nitte evne



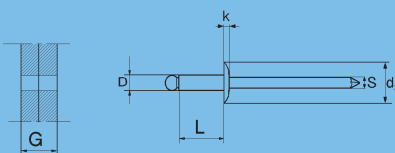
Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	op til 1,6	73STS41	SSD 41 BS	5,2	7,6	3,3	1000	140:-
3,2	1,6-3,2	73STS42	SSD 42 BS	6,8	9,2	3,3	1000	162:-
3,2	3,2-4,8	73STS43	SSD 43 BS	8,4	10,8	3,3	1000	176:-
3,2	4,8-6,4	73STS44	SSD 44 BS	10,0	12,4	3,3	1000	190:-
3,2	7,9-9,5	73STS46	-	12,0		3,3	1000	240:-
4,0	1,6-3,2	73STS52	SSD 52 BS	6,8	9,7	4,1	1000	233:-
4,0	3,2-4,8	73STS53	-	8,4	11,3	4,1	1000	247:-
4,0	4,8-6,4	73STS54	SSD 54 BS	10,0	12,9	4,1	1000	268:-
4,0	6,4-7,9	73STS55	-	11,6	14,5	4,1	1000	296:-
4,0	7,9-9,5	73STS56	-	13,2	16,1	4,1	500	317:-
4,8	1,6-3,2	73STS62	SSD 62 BS	8,4	11,6	4,9	500	296:-
4,8	3,2-4,8	73STS63	-	10,0	13,2	4,9	500	353:-
4,8	4,8-6,4	73STS64	SSD 64 BS	11,6	14,8	4,9	500	381:-
4,8	6,4-7,9	73STS65	-	13,2	16,4	4,9	500	423:-
4,8	7,9-9,5	73STS66	SSD 66 BS	14,8	18,0	4,9	500	479:-

BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73STS42
DATA.EX: 73STS42

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 STST

RUSTFRIT STÅL I HOVED OG STIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	5,72	6,73	7,77
Hovedhøjde	k	1,08	1,22	1,35
Stift diameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



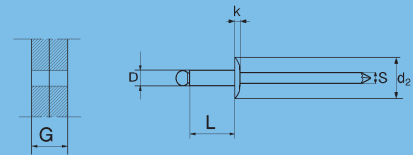
Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	73STST42	SSD 42 SSBS	6,8	9,2	3,3	1000	197:-
3,2	3,2-4,8	73STST43	SSD 43 SSBS	8,4	10,8	3,3	1000	205:-
3,2	4,8-6,4	73STST44	SSD 44 SSBS	10,0	12,4	3,3	1000	212:-
3,2	7,9-9,5	73STST46	SSD 46 SSBS	12,0	14,4	3,3	1000	233:-
4,0	1,6-3,2	73STST52	SSD 52 SSBS	6,8	9,7	4,1	1000	302:-
4,0	3,2-4,8	73STST53	-	8,4	11,3	4,1	1000	317:-
4,0	4,8-6,4	73STST54	SSD 54 SSBS	10,0	12,9	4,1	1000	324:-
4,0	6,4-7,9	73STST55	-	11,6	14,5	4,1	1000	338:-
4,0	7,9-9,5	73STST56	SSD 56 SSBS	13,2	16,1	4,9	500	353:-
4,8	1,6-3,2	73STST62	SSD 62 SSBS	8,4	11,6	4,9	500	395:-
4,8	3,2-4,8	73STST63	-	10,0	13,2	4,9	500	423:-
4,8	4,8-6,4	73STST64	SSD 64 SSBS	11,6	14,8	4,9	500	479:-
4,8	6,4-7,9	73STST65	-	13,2	16,4	4,9	500	522:-
4,8	7,9-9,5	73STST66	SSD 66 SSBS	14,8	18,0	4,9	500	550:-

BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73STST42
DATA.EX: 73STST42

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 AA

ALUMINIUM MED ALUMINIUMSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8	
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53	
Hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60	
Stiftdiameter	s	1,8	2,4	2,9	
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9	4,9
Hulmål max.		3,4	3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Total-længde	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	1,6-3,2	73AA42	AD 42 ABS	6,3	8,4	3,3	1000	67:-
3,2	3,2-4,8	73AA43	AD 43 ABS	7,9	10,0	3,3	1000	69:-
3,2	4,8-6,4	73AA44	AD 44 ABS	9,5	11,6	3,3	1000	74:-
3,2	6,4-7,9	73AA45	AD 45 ABS	11,1	13,2	3,3	1000	76:-
3,2	7,9-9,5	73AA46	AD 46 ABS	12,7	14,8	3,3	1000	77:-
3,2	9,5-12,7	73AA48	AD 48 ABS	15,9	18,0	3,3	1000	88:-
4,0	1,6-3,2	73AA52	AD 52 ABS	7,1	9,4	4,1	1000	107:-
4,0	3,2-4,8	73AA53	AD 53 ABS	8,7	11,0	4,1	1000	108:-
4,0	4,8-6,4	73AA54	AD 54 ABS	10,3	12,6	4,1	1000	116:-
4,0	6,4-7,9	73AA55	-	11,9	14,2	4,1	1000	118:-
4,0	7,9-9,5	73AA56	AD 56 ABS	13,5	15,8	4,1	500	126:-
4,8	1,6-3,2	73AA62	AD 62 ABS	7,9	10,5	4,9	500	144:-
4,8	3,2-4,8	73AA63	-	9,5	12,1	4,9	500	150:-
4,8	4,8-6,4	73AA64	AD 64 ABS	11,0	13,6	4,9	500	157:-
4,8	6,4-7,9	73AA65	-	12,6	15,2	4,9	500	163:-
4,8	7,9-9,5	73AA66	AD 66 ABS	14,2	16,8	4,9	500	167:-
4,8	9,5-12,7	73AA68	AD 68 ABS	17,4	20,0	4,9	500	192:-

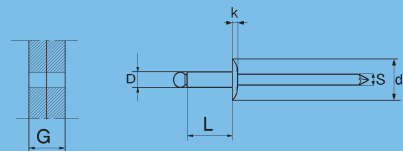
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73AA42

DATA.EX: 73AA42

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 TA LUKKET

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	3,2	4,0	4,8
Hoveddiameter	d2	6,35	8,0	9,53
Hovedhøjde	k	1,08	1,35	1,60
Stift diameter	s	1,8	2,4	2,9
Hulmål min.		3,3	4,1	4,9
Hulmål max.		3,4	4,2	5,0

Nitte evne



Nitte-diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Tidigere art. nr.	Nitte-længde=L	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
3,2	op til 1,6	73TA41	AD 42 SB	7,2	3,3	1000	73:-
3,2	1,6-3,2	73TA42	AD 44 SB	8,7	3,3	1000	76:-
3,2	3,2-4,8	73TA43	AD 46 SB	10,3	3,3	1000	79:-
3,2	4,8-6,4	73TA44	AD 48 SB	11,9	3,3	1000	95:-
3,2	6,4-7,9	73TA45	AD 410 SB	13,5	3,3	1000	102:-
3,2	7,9-9,5	73TA46	-	15,1	3,3	1000	116:-
4,0	1,6-3,2	73TA52	AD 54 SB	9,1	4,1	1000	99:-
4,0	3,2-4,8	73TA53	AD 56 SB	10,7	4,1	1000	100:-
4,0	4,8-6,4	73TA54	AD 58 SB	12,3	4,1	1000	105:-
4,0	6,4-7,9	73TA55	AD 510 SB	13,9	4,1	1000	131:-
4,0	7,9-9,5	73TA56	-	15,5	4,1	500	160:-
4,8	1,6-3,2	73TA62	AD 64 SB	9,4	4,9	500	116:-
4,8	3,2-4,8	73TA63	AD 66 SB	11,0	4,9	500	123:-
4,8	4,8-6,4	73TA64	AD 68 SB	12,6	4,9	500	126:-
4,8	6,4-7,9	73TA65	AD 610 SB	14,1	4,9	500	153:-
4,8	7,9-9,5	73TA66	AD 612 SB	15,7	4,9	500	160:-
4,8	9,5-12,7	73TA68	-	18	4,9	500	203:-

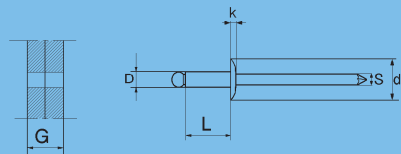
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73TA41

DATA.EX: 73TA41

BLINDNITTE-RH

TYPE 73 AS

ALUMINIUM MED STÅLSTIFT



Nittediameter	D	2,4	3,2	4,0	4,8	6,4	
Hoveddiameter	d2	4,7	6,2	7,9	9,5	12,7	
Hovedhøjde	k	0,8	1,0	1,3	1,5	1,8	
Hulmål min.		2,5	3,3	4,1	4,9	6,5	
Hulmål max.		2,6	3,4	4,2	5,0	6,6	

Nitte evne



Nitte diam.=D	Nitte evne=G	Vores art. nr.	Nitte-længde=L	Bor-diam.	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
2,4	op til 3,3	73AS323SRC	5,8	2,5	1000	41:-
2,4	3,4-4,9	73AS329SRC	7,4	2,5	1000	43:-
3,2	op til 3,0	73AS425SRC	6,4	3,3	1000	30:-
3,2	3,1-4,0	73AS429SRC	7,4	3,3	1000	31:-
3,2	4,1-5,5	73AS435SRC	8,9	3,3	1000	32:-
3,2	5,6-6,8	73AS440SRC	10,2	3,3	1000	33:-
3,2	6,9-8,1	73AS445SRC	11,5	3,3	1000	37:-
3,2	8,2-9,3	73AS450SRC	12,7	3,3	1000	38:-
3,2	9,4-12,7	73AS463SRC	16,1	3,3	1000	45:-
3,2	12,8-15,7	73AS475SRC	19,1	3,3	1000	52:-
3,2	15,8-18,8	73AS487SRC	22,2	3,3	500	79:-
3,2	18,9-22,0	73AS4100SRC	25,4	3,3	500	82:-
4,0	op til 2,4	73AS525SRC	6,4	4,1	1000	42:-
4,0	2,5-3,4	73AS529SRC	7,4	4,1	1000	43:-
4,0	3,5-5,4	73AS537SRC	9,4	4,1	1000	47:-
4,0	5,5-7,4	73AS545SRC	11,4	4,1	1000	50:-
4,0	7,5-8,7	73AS550SRC	12,7	4,1	1000	52:-
4,0	8,8-11,2	73AS560SRC	15,2	4,1	500	60:-
4,0	11,3-12,1	73AS563SRC	16,1	4,1	500	63:-
4,0	12,2-15,1	73AS575SRC	19,1	4,1	500	66:-
4,0	15,2-18,2	73AS587SRC	22,2	4,1	500	86:-
4,0	18,3-21,4	73AS5100SRC	25,4	4,1	500	95:-
4,8	op til 1,6	73AS625SRC	6,4	4,9	500	56:-
4,8	1,7-2,6	73AS629SRC	7,4	4,9	500	58:-
4,8	2,7-5,4	73AS640SRC	10,2	4,9	500	66:-
4,8	5,5-7,9	73AS650SRC	12,7	4,9	500	69:-
4,8	8,0-9,7	73AS657SRC	14,5	4,9	500	81:-
4,8	9,8-11,7	73AS665SRC	16,5	4,9	500	84:-
4,8	11,8-14,3	73AS675SRC	19,1	4,9	500	89:-
4,8	14,4-17,4	73AS687SRC	22,2	4,9	250	108:-
4,8	17,5-20,6	73AS6100SRC	25,4	4,9	250	118:-

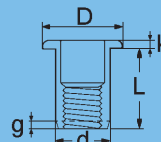
BEST.EX: BLINDNITTE-RH 73AS323SRC
DATA.EX: 73AS323SRC

Billigere variant til side 16:1 god kvalitet

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE UPO PLANT HOVED/ÅBEN

STÅL GULKROM



Gevind	Type	Tidigere benævning	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M3	UPOSM320	-	0,25-2,00	9,75	5,1	5,0	8,0	0,75	0,0	500	1001:-
M3	UPOSM330	-	2,00-3,00	10,75	5,1	5,0	8,0	0,75	0,0	500	1001:-
M4	UPOSM430	SPH 420	0,25-3,00	10,75	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	662:-
M4	UPOSM445	SPH 440	3,00-4,50	12,25	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	779:-
M5	UPOSM530	SPH 520	0,25-3,00	12,00	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	735:-
M5	UPOSM555	SPH 540	3,00-5,00	15,00	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	809:-
M6	UPOSM630	SPH 630	0,50-3,00	14,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	250	833:-
M6	UPOSM655	SPH 645	3,00-5,50	16,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	250	1039:-
M8	UPOSM830	SPH 830	0,50-3,00	16,00	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	500	1215:-
M8	UPOSM855	SPH 845	3,00-5,50	18,50	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	500	1504:-
M10	UPOSM1035	-	0,80-3,50	19,75	12,5	12,4	18,5	2,25	3,0	250	1842:-
M10	UPOSM1060	-	3,50-6,00	22,75	12,5	12,4	18,5	2,25	3,0	250	2127:-

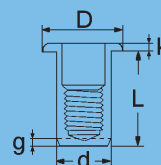
BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK M3 UPO 20 STÅL GULKROM
DATA.EX: UPOS0320

Billigere variant se side 16:14

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE UPX PLANT HOVED/LUKKET

STÅL GULKROM

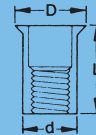


Gevind	Type	Tidigere benævning	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M4	UPXSM430	SPS 430	0,25-3,00	14,75	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	1333:-
M4	UPXSM445	SPS 440	3,00-4,50	16,25	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	1402:-
M5	UPXSM530	SPS 530	0,25-3,00	18,00	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	1563:-
M5	UPXSM555	SPS 550	3,00-5,50	20,50	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	1642:-
M6	UPXSM630	SPS 630	0,50-3,00	21,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	500	2014:-
M6	UPXSM655	SPS 645	3,00-5,50	24,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	500	2117:-
M8	UPXSM830	SPS 830	0,50-3,00	22,50	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	250	2587:-
M8	UPXSM855	SPS 845	3,00-5,50	25,50	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	250	2725:-

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK M4 UPX 30 STÅL GULKROM
DATA.EX: UPXSM430

BLINDNITTEMØTRIK-UH

TYPE UFO ÅBEN
STÅL GULKROM



Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M3	UFOSM335	1,50-3,50	11,25	5,1	5,0	8,0	1,50	0,0	500	1005:-
M4	UFOSM435	1,50-3,50	11,50	6,1	6,0	9,0	1,50	1,8	500	730:-
M4	UFOSM450	3,50-5,00	13,00	6,1	6,0	9,0	1,50	1,8	500	779:-
M5	UFOSM540	1,50-4,00	13,00	7,1	7,0	10,0	1,50	2,0	500	809:-
M5	UFOSM565	4,00-6,50	16,00	7,1	7,0	10,0	1,50	2,0	500	911:-
M6	UFOSM645	1,50-4,50	17,00	9,1	9,0	12,0	1,50	2,5	500	1112:-
M6	UFOSM665	4,50-6,50	19,00	9,1	9,0	12,0	1,50	2,5	500	1157:-
M8	UFOSM845	1,50-4,50	19,00	11,1	11,0	14,0	1,50	2,5	500	1509:-
M8	UFOSM865	4,50-6,50	21,00	11,1	11,0	14,0	1,50	2,5	250	1588:-
M10	UFOSM1045	1,50-4,50	21,00	12,5	12,4	15,4	1,50	3,0	250	1892:-
M10	UFOSM1065	4,50-6,50	23,00	12,5	12,4	15,4	1,50	3,0	250	1970:-

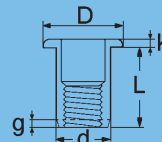
BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK-UH M3 UFO 35 STÅL GULKROM
DATA.EX: UFOSM335

Billigere variant se side 16:14

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE UPO PLANT HOVED/ÅBEN

ALUMINIUM



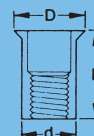
Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M3	UPOAM320	0,25-2,00	9,75	5,1	5,0	8,0	0,75	0,0	500	779:–
M3	UPOAM330	2,00-3,00	10,75	5,1	5,0	8,0	0,75	0,0	500	779:–
M4	UPOAM430	0,25-3,00	10,75	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	574:–
M4	UPOAM445	3,00-4,50	12,25	6,1	6,0	10,0	0,75	1,8	500	667:–
M5	UPOAM530	0,25-3,00	12,00	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	618:–
M5	UPOAM555	3,00-5,50	15,00	7,1	7,0	11,0	1,00	2,0	500	672:–
M6	UPOAM630	0,50-3,00	14,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	500	868:–
M6	UPOAM655	3,00-5,50	16,50	9,1	9,0	13,0	1,50	2,5	500	1054:–
M8	UPOAM830	0,50-3,00	16,00	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	500	1137:–
M8	UPOAM855	3,00-5,50	18,50	11,1	11,0	16,0	1,50	2,5	500	1323:–
M10	UPOAM1035	0,80-3,50	19,75	12,5	12,4	18,5	2,25	3,0	250	2147:–
M10	UPOAM1060	3,50-6,00	22,75	12,5	12,4	18,5	2,25	3,0	250	2243:–

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK M3 UPO ALUMINIUM
DATA.EX: UPOAM320

BLINDNITTEMØTRIK-UH

TYPE UFO ÅBEN

ALUMINIUM

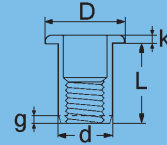


Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M3	UFOAM335	1,50-3,50	11,25	5,1	5,0	8,0	1,5	0,0	500	779:–
M4	UFOAM435	1,50-3,50	11,50	6,1	6,0	9,0	1,5	1,8	500	617:–
M4	UFOAM450	3,50-5,00	13,00	6,1	6,0	9,0	1,5	1,8	500	623:–
M5	UFOAM540	1,50-4,00	13,00	7,1	7,0	10,0	1,5	2,0	500	623:–
M5	UFOAM565	4,00-6,50	16,00	7,1	7,0	10,0	1,5	2,0	500	662:–
M6	UFOAM645	1,50-4,50	17,00	9,1	9,0	12,0	1,5	2,5	500	931:–
M6	UFOAM665	4,50-6,50	19,00	9,1	9,0	12,0	1,5	2,5	500	1142:–
M8	UFOAM845	1,50-4,50	19,00	11,1	11,0	14,0	1,5	2,5	500	1333:–
M8	UFOAM865	4,50-6,50	21,00	11,1	11,0	14,0	1,5	2,5	250	1554:–
M10	UFOAM1045	1,50-4,50	21,00	12,5	12,4	15,4	1,5	3,0	250	2147:–
M10	UFOAM1065	4,50-6,50	23,00	12,5	12,4	15,4	1,5	3,0	250	2254:–

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK-UH M3 UFO 35 ALUMINIUM
DATA.EX: UFOAM335

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE SS UPO PLANT HOVED/ÅBEN
RUSTFRIT STÅL

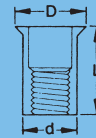


Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M4	UPOSSM420	0,50-2,00	11,00	6,1	6,0	9,0	1,0	1,5	250	3254:-
M4	UPOSSM435	2,00-3,50	12,50	6,1	6,0	9,0	1,0	1,5	250	3274:-
M5	UPOSSM530	0,25-3,00	11,50	7,1	7,0	10,0	1,0	1,5	250	3440:-
M6	UPOSSM630	0,50-3,00	14,50	9,1	9,0	12,0	1,5	2,0	250	4891:-
M8	UPOSSM830	0,50-3,00	16,00	11,1	11,0	15,0	1,5	2,5	250	5890:-
M10	UPOSSM1030	0,80-3,00	18,50	12,1	12,0	15,0	1,0	2,5	250	10526:-

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK M4 SS UPO 20 RUSTFRIT STÅL
DATA.EX: UPOSSM420

BLINDNITTEMØTRIK-UH

TYPE SS UFO ÅBEN
RUSTFRIT STÅL

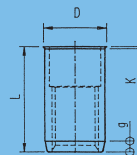


Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M4	UFOSSM430	1,00-3,00	12,00	6,1	6,0	8,0	1,0	1,5	250	3166:-
M5	UFOSSM535	1,00-3,50	12,00	7,1	7,0	9,0	1,0	1,5	250	3401:-
M6	UFOSSM645	1,50-4,50	17,00	9,1	9,0	12,0	1,5	2,0	250	4753:-
M8	UFOSSM845	1,50-4,50	17,50	11,1	11,0	14,0	1,5	2,5	250	3474:-
M10	UFOSSM1045	1,70-4,50	20,00	12,1	12,0	15,0	1,5	2,5	250	8958:-

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK-UH M4 SS UFO 30 RUSTFRIT STÅL
DATA.EX: UFOSSM430

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE SS UKO SELVFORSÆNKENDE HOVED/ÅBEN
RUSTFRIT STÅL



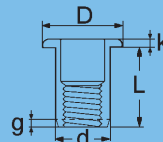
Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d	Hoved-diam.=D	k	g	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M4	UKOSSM420	0,50-2,00	11,00	6,1	6,0	6,5	0,5	1,5	250	3019:-
M5	UKOSSM530	0,50-3,00	12,00	7,1	7,0	7,5	0,5	1,5	250	3362:-
M6	UKOSSM630	0,50-3,00	14,50	9,1	9,0	9,5	0,5	2,0	250	4606:-
M8	UKOSSM830	0,50-3,00	16,00	11,1	11,0	11,5	0,5	2,5	250	5204:-

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK M4 SS UKO 30 RUSTFRIT STÅL
DATA.EX: UKOSSM420

BLINDNITTEMØTRIK

TYPE P NUT PLANT HOVED

STÅL GULKROM



Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d ₁	Hoved-diam.=d ₂	k	PAKKEP	PRIS PR. 100 STK
M3	PNUTM309	0,5-1,5	9,5	5,1	5,0	8,3	0,8	500	600:-
M3	PNUTM310	1,5-2,5	10,5	5,1	5,0	8,3	0,8	500	600:-
M4	PNUTM411	0,5-1,5	11,0	6,1	6,0	9,3	0,8	500	400:-
M4	PNUTM412	1,5-2,5	12,0	6,1	6,0	9,3	0,8	500	400:-
M4	PNUTM413	2,5-3,5	13,0	6,1	6,0	9,3	0,8	500	400:-
M5	PNUTM512	0,5-1,5	12,0	7,1	7,0	10,3	1,0	500	400:-
M5	PNUTM513	1,5-2,5	13,0	7,1	7,0	10,3	1,0	500	400:-
M5	PNUTM514	2,5-3,5	14,0	7,1	7,0	10,3	1,0	500	400:-
M6	PNUTM615	1,0-2,5	15,5	9,1	9,0	12,3	1,5	500	600:-
M6	PNUTM617	2,5-4,0	17,0	9,1	9,0	12,3	1,5	500	600:-
M8	PNUTM817	1,0-2,5	17,0	11,1	11,0	14,3	1,5	500	800:-
M8	PNUTM818	2,5-4,0	18,5	11,1	11,0	14,3	1,5	500	800:-

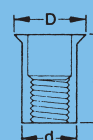
BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK STÅL ÅBEN PLANT M3 x 9,5 GULKROM

DATA.EX: PNUTM309

BLINDNITTEMØTRIK-UH

TYPE FNUT

STÅL GULKROM



Gevind	Type	Nitte evne	L	Bor-diam.	Skaft-diam.=d ₁	Hoved-diam.=d ₂	k	PAKKEP.	PRIS PR. 100 STK.
M4	FNUTM412	2,5-3,5	12,5	6,1	6,0	7,0	0,5	500	500:-
M5	FNUTM513	2,5-3,5	13,0	7,1	7,0	8,0	0,5	500	500:-
M6	FNUTM615	2,5-4,0	15,5	9,1	9,0	10,0	0,5	500	700:-
M8	FNUTM817	2,5-4,0	17,0	11,1	11,0	12,0	0,5	500	800:-

BEST.EX: BLINDNITTEMØTRIK-UH STÅL M3 x 9,5 GULKROM

DATA.EX: FNUTM309