

BREUSS METALLWAREN

Maßblatt - Doppelhohnieten - Oberteile

DH - Nietenoberteile (ähnlich DIN 7331 = K SxK)

Toleranz +/- 0,3 mm

Artikel (ähnlich Prym) [ähnlich Stocko]	EDV-Nummer	Schaft \varnothing (= S)	Kopf \varnothing (= K)	Schaftlänge (= L)	ähnlichste DIN-Bezeichnung
OT 00 (9003)	2300..	2,2 mm	4,5 mm	2,5 mm	7331 K 2x5
OT 1 (9005)	2301..	3,0 mm	6,0 mm	2,6 mm	7331 K 3x6
OT 2 (9006) [NK7,004]	2302..	3,7 mm	7,1 mm	2,4 mm	7331 K 4x7
OT 58 (9009) [NK 8]	2322..	3,8 mm	8,0 mm	3,5 mm	7331 K 4x8
OT 72 (9009.5) [NK 9]	2311..	3,8 mm	9,0 mm	3,6 mm	7331 K 4x9
OT 61 (9011) [NK 10]	2308..	3,8 mm	10,0 mm	4,3 mm	7331 K 4x10
OT 36 [NK 41]	019.OT.36..	3,8 mm	11,0 mm	3,0 mm	7331 K 4x11
OT 76 (9012) [NK 60]	2312..	4,5 mm	12,7 mm	6,0 mm	7331 K 5x12
OT 790 (9015)	2315..	6,0 mm	13,0 mm	9,0 mm	7331 K 6x13

Die farblich gekennzeichneten Oberteile können mit den
gleichfarbig gekennzeichneten Unterteilen kombiniert werden

Maßangaben ohne Gewähr, Änderungen der Produkte vorbehalten!

BREUSS METALLWAREN

Maßblatt - Doppelhohnieten - Unterteile

Seite 1 von 2

DH - Nietenunterteile (ähnlich DIN 7331 [A][B]N SxKxL)

Toleranz +/- 0,3 mm

Form A=offenes Unterteil, Form B=geschlossenes Unterteil

Artikel (ähnlich Prym) [ähnlich Stocko]	EDV-Nummer	Schaft \varnothing (= S)	Kopf \varnothing (= K)	Schaftlänge (= L)	ähnlichste DIN-Bezeichnung
UT 00	2400..	2,2 mm	4,5 mm	4,3 mm	7331 AN 2x5x5
UT 00 D	2401..	2,2 mm	5,0 mm	5,6 mm	7331 BN 2x5x5
UT 1	2402..	2,3 mm	5,6 mm	5,8 mm	7331 AN 3x6x6
UT 1 D	2403..	2,3 mm	5,6 mm	5,8 mm	7331 BN 3x6x6
UT 2 [9006/7] [NN3.006]	2406..	3,3 mm	7,0 mm	6,4 mm	7331 AN 4xKx7
UT 2 D (9036/7) [NN3,051]	2407..	3,3 mm	7,0 mm	7,4 mm	7331 BN 4xKx7
UT 3 (9009.5/9) [NN 171]	2410..	3,3 mm	7,0 mm	7,4 mm	7331 AN 4xKx8
UT 3 D (9038/9) [NN 36c]	2411..	3,3 mm	7,0 mm	8,3 mm	7331 BN 4xKx8
UT 34/8 D	019.UT.34.08.D...	3,3 mm	9,2 mm	7,5 mm	7331 BN 4xKx8
UT 34/9 D	019.UT.34.09.D...	3,3 mm	9,2 mm	8,5 mm	7331 BN 4xKx9
UT 34/10 D	019.UT.34.10.D...	3,3 mm	9,2 mm	9,5 mm	7331 BN 4xKx10
UT 61 K	2422..	3,3 mm	9,3 mm	8,0 mm	7331 AN 4xKx8
UT 61 DK	2420..	3,3 mm	10,0 mm	7,5 mm	7331 BN 4xKx8
UT 61 (9011/9) [NN41.001]	2428..	3,3 mm	9,3 mm	9,0 mm	7331 AN 4xKx9
UT 61 D (9041/9)	2423..	3,3 mm	10,0 mm	9,5 mm	7331 BN 4xKx9

Die farblich gekennzeichneten Oberteile können mit den gleichfarbig gekennzeichneten Unterteilen kombiniert werden

Maßangaben ohne Gewähr, Änderungen der Produkte vorbehalten!

BREUSS METALLWAREN

Maßblatt - Doppelhohnieten - Unterteile

Seite 2 von 2

DH - Nietenunterteile (ähnlich DIN 7331 A[B] SxKxL)

Toleranz +/- 0,3 mm

Form A=offenes Unterteil, Form B=geschlossenes Unterteil

Artikel (ähnlich Prym) [ähnlich Stocko]	EDV-Nummer	Schaft \varnothing (= S)	Kopf \varnothing (= K)	Schaftlänge (= L)	ähnlichste DIN-Bezeichnung
UT 36/8	019.UT.36.08...	3,3 mm	9,5 mm	7,6 mm	7331 AN 4xKx8
UT 36/8 D	019.UT.36.08.D..	3,3 mm	11,0 mm	7,6 mm	7331 BN 4xKx10
UT 36/10 [N 174 // NN 7]	019.UT.36.10...	3,3 mm	9,5 mm	10,3 mm	7331 AN 4xKx10
UT 36/10 D [NN 7c]	019.UT.36.10.D...	3,3 mm	11,0 mm	10,3 mm	7331 BN 4xKx10
UT 36/12 (9011/12) [NN 4x12]	019.UT.36.12...	3,3 mm	9,5 mm	12,2 mm	7331 AN 4xKx12
UT 36/12 D	019.UT.36.12.D...	3,3 mm	11,0 mm	12,2 mm	7331 BN 4xKx12
UT 76/10	2476..	3,6 mm	11,8 mm	10,0 mm	7331 AN 5x12x10
UT 76/12 (9012/12) [NN60..]	2429..	3,6 mm	11,7 mm	11,7 mm	7331 AN 5x12x12
UT 76/12 D (9042/12) [NN 60.001c]	2431..	3,6 mm	12,7 mm	11,7 mm	7331 BN 5x12x12
UT 76/14 (9012/15) [NN175.001]	2442..	3,6 mm	11,7 mm	14,0 mm	7331 AN 5x12x14
UT 76/14 D (9042/15)	2444.	3,6 mm	12,7 mm	14,0 mm	7331 BN 5x12x14
UT 790 (9015/18)	2434..	4,8 mm	12,5 mm	17,0 mm	7331 AN 5x12x17
UT 790 D (9045/18)	2435..	4,8 mm	13,2 mm	16,5 mm	7331 BN 5x12x17

Die farblich gekennzeichneten Oberteile können mit den gleichfarbig gekennzeichneten Unterteilen kombiniert werden

Maßangaben ohne Gewähr, Änderungen der Produkte vorbehalten!