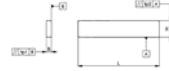


DIN 6346S

Juego de piezas paralelas



En caja de madera con tapas abatibles extraíbles. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en la altura tp2 y en la anchura tp 1 según IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m. Por su condición de escalonado geométrico se obtiene un completo aprovechamiento del posicionado respecto a la altura: 2,5 - 25 mm sobre 40 alturas diferentes 2,5 - 45 mm 4 - 32 mm sobre 40 alturas diferentes 4 - 57 mm 4 - 40 mm sobre 40 alturas diferentes 4 - 72 mm 8 - 50 mm sobre 30 alturas diferentes 8 - 90 mm 8 - 63 mm sobre 40 alturas diferentes 8 - 113 mm 20 - 100 mm sobre 14 alturas diferentes 20 - 180 mm



Nº de pedido	Tamaño	Par	Caja L x B x H	 [Kg]
72322	2,5-25	9	200x100x 36	1,3
72330	4-40	7	305x115x 50	3,8
72348	8-63	5	305x115x 70	7,4
72355	20-100	3	280x215x125	27,1
72165	4-32	5	132x145x 50	1,5
72173	8-50	4	192x158x 75	4,9

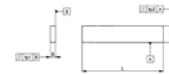
Nota:

Juegos de taller Tamaño 2,5-25 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 2,5x8x63 / 3,2x10x63 / 4,0x12x63 / 5,0x16x63 / 6,3x20x63 / 4,0x12x100 / 5,0x16x100 / 6,3x20x100 / 8,0x25x100 mm Tamaño 4,0-40 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 4,0x12x100 / 5,0x16x100 / 6,3x20x100 / 8,0x25x100 / 8,0x25x160 / 10,0x32x160 / 12,0x40x160 mm Tamaño 8,0-63 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 8,0x25x100 / 10,0x32x100 / 12,0x40x100 / 16,0x50x160 / 20,0x63x160 mm Tamaño 20-100 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 20,0x63x250 / 25,0x80x250 / 32,0x100x250 mm Juegos para tornillos de banco Tamaño 4,0-32 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 4,0x12x100 / 5,0x16x100 / 6,3x20x100 / 8,0x25x100 / 10,0x32x100 mm Tamaño 8,0-50 Contenido del juego B x H x L (anchura x altura x largura): 8,0x25x160 / 10,0x32x160 / 12,0x40x160 / 16,0x50x160 mm

DIN 6346P



Par de piezas paralelas



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en la altura tp2 y en la anchura tp 1 según IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
75309	2,5	8	63	20
75317	3,2	10	63	30
75325	4,0	12	63	45
75333	5,0	16	63	80
75341	6,3	20	63	125
72181	4,0	12	100	75
72199	5,0	16	100	125
72207	6,3	20	100	200
72215	8,0	25	100	315
72223	10,0	32	100	500
72231	12,0	40	100	750
72249	8,0	25	160	500
72256	10,0	32	160	800
72264	12,0	40	160	1200
72272	16,0	50	160	2000
72280	20,0	63	160	3170
72298	20,0	63	250	4950
72306	25,0	80	250	7900
72314	32,0	100	250	12680
72363	40,0	100	400	25300

N° 6347SP



Juego de bases paralelas, superprecisión

En caja de madera con tapas abatibles extraíbles. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,004 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,004$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	Par	L	 [Kg]
84095	14	150	10,9

Acabado:

Contenido por par B x H (anchura x altura): 10x14 / 10x16 / 10x18 / 10x20 / 10x22 / 10x24 / 10x26 / 10x28 / 10x30 / 10x32 / 10x35 / 10x40 / 10x45 / 10x50 mm.

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6347P



Juego de bases paralelas, precisión

En caja de madera con tapas abatibles extraíbles. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,01 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	Par	L	 [Kg]
370965	14	150	10,9

N° 6347S



Juego de bases paralelas, estándar

En caja de madera con tapas abatibles extraíbles. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,01 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	Par	L	 [Kg]
83980	14	150	10,9

N° 6347PSP



Par de bases paralelas, superprecisión

Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,004 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,004$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	B	H	L	 [g]
75473	10	14	150	330
75481	10	16	150	380
75499	10	18	150	420
75507	10	20	150	470
75515	10	22	150	520
75523	10	24	150	570
75531	10	26	150	610
75549	10	28	150	660
75556	10	30	150	710
75564	10	32	150	750
75572	10	35	150	830
75580	10	40	150	940
75291	10	45	150	1060
75283	10	50	150	1180

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6347PP



Par de bases paralelas, precisión

Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,01 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	B	H	L	 [g]
370684	10	14	150	330
370692	10	16	150	380
370700	10	18	150	420
370718	10	20	150	470
370726	10	22	150	520
370734	10	24	150	570
370742	10	26	150	610
370759	10	28	150	660
370767	10	30	150	710
370775	10	32	150	750
370783	10	35	150	830
370791	10	40	150	940
370809	10	45	150	1060
370817	10	50	150	1180

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6347PS



Par de bases paralelas, estándar

Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado por cementación. Tolerancia del par en una altura de 0,01 mm. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	B	H	L	 [g]
370825	10	14	150	330
370833	10	16	150	380
370841	10	18	150	420
370858	10	20	150	470
370866	10	22	150	520
370874	10	24	150	570
370882	10	26	150	610
370890	10	28	150	660
370908	10	30	150	710
370916	10	32	150	750
370924	10	35	150	830
370932	10	40	150	940
370940	10	45	150	1060
370957	10	50	150	1180

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348SP



Juego de bases paralelas, superprecisión

En expositor de madera. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y en la anchura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



Nº de pedido	Tamaño	Par	L	 [Kg]
75606	100	20	100	2,2
75614	125	24	125	14,0
75648	150	24	150	17,0

Acabado:

Tamaño 100, contenido por par B x H (anchura x altura): 2x5 / 2x10 / 2x15 / 2x20 / 3x6 / 3x11 / 3x16 / 3x21 / 4x7 / 4x12 / 4x17 / 4x22 / 5x8 / 5x13 / 5x18 / 5x23 / 6x9 / 6x14 / 6x19 / 6x24 mm. Tamaño 125, contenido por par B x H (anchura x altura): 8x11 / 8x16 / 8x21 / 8x26 / 8x31 / 8x36 / 10x13 / 10x18 / 10x23 / 10x28 / 10x33 / 10x38 / 12x15 / 12x20 / 12x25 / 12x30 / 12x35 / 12x40 / 14x17 / 14x22 / 14x27 / 14x32 / 14x37 / 14x42 mm. Tamaño 150, contenido por par B x H (anchura x altura): 8x11 / 8x16 / 8x21 / 8x26 / 8x31 / 8x36 / 10x13 / 10x18 / 10x23 / 10x28 / 10x33 / 10x38 / 12x15 / 12x20 / 12x25 / 12x30 / 12x35 / 12x40 / 14x17 / 14x22 / 14x27 / 14x32 / 14x37 / 14x42 mm.

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6348P



Juego de bases paralelas, precisión

En expositor de madera. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



N° de pedido	Tamaño	Par	L	 [Kg]
371062	100	20	100	2,2
371070	125	24	125	14,0
371088	150	24	150	17,0

N° 6348S



Juego de bases paralelas, estándar

En expositor de madera. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.



N° de pedido	Tamaño	Par	L	 [Kg]
371096	100	20	100	2,2
371104	125	24	125	14,0
371112	150	24	150	17,0

N° 6348PSP

Par de bases paralelas, superprecisión, 100 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y en la anchura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

N° de pedido	B	H	L	 [g]
370007	2	5	100	16
370015	2	10	100	31
370023	2	15	100	47
370031	2	20	100	62
370049	3	6	100	28
370056	3	11	100	51
370064	3	16	100	75
370072	3	21	100	98
370080	4	7	100	44
370098	4	12	100	75
370106	4	17	100	106
370114	4	22	100	137
370122	5	8	100	62
370130	5	13	100	101
370148	5	18	100	140
370155	5	23	100	179
370163	6	9	100	84
370171	6	14	100	131
370189	6	19	100	178
370197	6	24	100	224

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6348PSP

Par de bases paralelas, superprecisión, 125 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y en la anchura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
370205	8	11	125	171
370213	8	16	125	249
370221	8	21	125	326
370239	8	26	125	404
370247	8	31	125	482
370254	8	36	125	561
370262	10	13	125	253
370270	10	18	125	351
370288	10	23	125	448
370296	10	28	125	545
370304	10	33	125	642
370312	10	38	125	741
370320	12	15	125	350
370338	12	20	125	466
370346	12	25	125	583
370353	12	30	125	700
370361	12	35	125	817
370379	12	40	125	933
370387	14	17	125	462
370395	14	22	125	599
370403	14	27	125	734
370411	14	32	125	871
370429	14	37	125	1009
370437	14	42	125	1144

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6348PSP

Par de bases paralelas, superprecisión, 150 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y en la anchura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
370445	8	11	150	203
370452	8	16	150	295
370460	8	21	150	389
370478	8	26	150	482
370486	8	31	150	574
370494	8	36	150	668
370502	10	13	150	300
370510	10	18	150	417
370528	10	23	150	533
370536	10	28	150	649
370544	10	33	150	768
370551	10	38	150	884
370569	12	15	150	416
370577	12	20	150	556
370585	12	25	150	694
370593	12	30	150	835
370601	12	35	150	974
370619	12	40	150	1113
370627	14	17	150	550
370635	14	22	150	714
370643	14	27	150	879
370650	14	32	150	1040
370668	14	37	150	1203
370676	14	42	150	1369

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas. La alta precisión de las bases paralelas garantiza la fijación paralela de las piezas a trabajar.

N° 6348PP

Par de bases paralelas, precisión, 100 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

N° de pedido	B	H	L	 [g]
371120	2	5	100	16
371138	2	10	100	31
371146	2	15	100	47
371153	2	20	100	62
371161	3	6	100	28
371179	3	11	100	51
371187	3	16	100	75
371195	3	21	100	98
371203	4	7	100	44
371211	4	12	100	75
371229	4	17	100	106
371237	4	22	100	137
371245	5	8	100	62
371252	5	13	100	101
371260	5	18	100	140
371278	5	23	100	179
371286	6	9	100	84
371294	6	14	100	131
371302	6	19	100	178
371310	6	24	100	224

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348PP

Par de bases paralelas, precisión, 125 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
371328	8	11	125	171
371336	8	16	125	249
371344	8	21	125	326
371351	8	26	125	404
371369	8	31	125	482
371377	8	36	125	561
371385	10	13	125	253
371393	10	18	125	351
371401	10	23	125	448
371419	10	28	125	545
371427	10	33	125	642
371435	10	38	125	741
371443	12	15	125	350
371450	12	20	125	466
371468	12	25	125	583
371476	12	30	125	700
371484	12	35	125	817
371492	12	40	125	933
371500	14	17	125	462
371518	14	22	125	599
371526	14	27	125	734
371534	14	32	125	871
371542	14	37	125	1009
371559	14	42	125	1144

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348PP

Par de bases paralelas, precisión, 150 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
372243	8	11	150	203
372250	8	16	150	295
372268	8	21	150	389
372276	8	26	150	482
372284	8	31	150	574
372292	8	36	150	668
372300	10	13	150	300
372318	10	18	150	417
372326	10	23	150	533
372334	10	28	150	649
372342	10	33	150	768
372359	10	38	150	884
372367	12	15	150	416
372375	12	20	150	556
372383	12	25	150	694
372391	12	30	150	835
372409	12	35	150	974
372417	12	40	150	1113
372425	14	17	150	550
372433	14	22	150	714
372441	14	27	150	879
372458	14	32	150	1040
372466	14	37	150	1203
372474	14	42	150	1369

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348PS

Par de bases paralelas, estándar, 100 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.

N° de pedido	B	H	L	 [g]
371807	2	5	100	16
371815	2	10	100	31
371823	2	15	100	47
371831	2	20	100	62
371849	3	6	100	28
371856	3	11	100	51
371864	3	16	100	75
371872	3	21	100	98
371880	4	7	100	44
371898	4	12	100	75
371906	4	17	100	106
371914	4	22	100	137
371922	5	8	100	62
371930	5	13	100	101
371948	5	18	100	140
371955	5	23	100	179
371963	6	9	100	84
371971	6	14	100	131
371989	6	19	100	178
371997	6	24	100	224

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348PS

Par de bases paralelas, estándar, 125 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
372003	8	11	125	171
372011	8	16	125	249
372029	8	21	125	326
372037	8	26	125	404
372045	8	31	125	482
372052	8	36	125	561
372060	10	13	125	253
372078	10	18	125	351
372086	10	23	125	448
372094	10	28	125	545
372102	10	33	125	642
372110	10	38	125	741
372128	12	15	125	350
372136	12	20	125	466
372144	12	25	125	583
372151	12	30	125	700
372169	12	35	125	817
372177	12	40	125	933
372185	14	17	125	462
372193	14	22	125	599
372201	14	27	125	734
372219	14	32	125	871
372227	14	37	125	1009
372235	14	42	125	1144

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6348PS

Par de bases paralelas, estándar, 150 mm de largo



Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en la parte frontal del producto. Los juegos suministran una amplia gama con 1mm de graduación. Templado por cementación. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura y anchura según DIN ISO 2768m. Medida restante según DIN ISO 2768m.

Nº de pedido	B	H	L	 [g]
371567	8	11	150	203
371575	8	16	150	295
371583	8	21	150	389
371591	8	26	150	482
371609	8	31	150	574
371617	8	36	150	668
371625	10	13	150	300
371633	10	18	150	417
371641	10	23	150	533
371658	10	28	150	649
371666	10	33	150	768
371674	10	38	150	884
371682	12	15	150	416
371690	12	20	150	556
371708	12	25	150	694
371716	12	30	150	835
371724	12	35	150	974
371732	12	40	150	1113
371740	14	17	150	550
371757	14	22	150	714
371765	14	27	150	879
371773	14	32	150	1040
371781	14	37	150	1203
371799	14	42	150	1369

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6349PP



Par de bases paralelas, precisión

Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Templado. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



N° de pedido	B	H	L	 [g]
372508	3	11	125	64
372516	3	12	125	70
372524	3	13	125	76
372532	3	14	125	82
372540	3	15	125	88
372557	3	16	125	94
372565	3	17	125	100
372573	3	18	125	106
372581	3	19	125	112
372599	3	20	125	118
372607	3	21	125	124
372615	3	22	125	130
372623	3	23	125	136
372631	3	24	125	142
372649	3	25	125	148
372656	3	26	125	154
372664	3	27	125	160
372672	3	28	125	164
372680	3	29	125	170
372698	3	30	125	176
372706	3	31	125	182
372714	3	32	125	188
372722	3	33	125	194
372730	3	34	125	200
372748	3	35	125	206
372755	3	36	125	212
372763	3	37	125	218
372771	3	38	125	224
372789	3	39	125	230
372797	3	40	125	236
372805	3	41	125	242
372813	3	42	125	248

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6349P



Juego de bases paralelas, precisión

En expositor de madera. Pares rectificadas en planoparalelo. Datos sobre el tamaño en el producto. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,01$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.



N° de pedido	Tamaño	Par	L	 [Kg]
372482	24	24	125	4,5
372490	32	32	125	5,5

Acabado:

Tamaño 24, contenido por par B x H (anchura x altura): 3x11 / 3x13 / 3x15 / 3x16 / 3x17 / 3x18 / 3x20 / 3x21 / 3x22 / 3x23 / 3x25 / 3x26 / 3x27 / 3x28 / 3x30 / 3x31 / 3x32 / 3x33 / 3x35 / 3x36 / 3x37 / 3x38 / 3x40 / 3x42 mm.

Tamaño 32 contenido por par B x H (anchura x altura): 3x11 / 3x12 / 3x13 / 3x14 / 3x15 / 3x16 / 3x17 / 3x18 / 3x19 / 3x20 / 3x21 / 3x22 / 3x23 / 3x24 / 3x25 / 3x26 / 3x27 / 3x28 / 3x29 / 3x30 / 3x31 / 3x32 / 3x33 / 3x34 / 3x35 / 3x36 / 3x37 / 3x38 / 3x39 / 3x40 / 3x41 / 3x42 mm.

Aplicación:

Estas bases se utilizan para piezas a trabajar en las operaciones de mecanizado más diversas.

N° 6344SP



Juego de bases paralelas, ondulado

en caja de madera con tapa abatible. Espesor del material 0,3 mm. Rectificado de precisión. Acero para muelles templado y revenido. Graduación de la altura 2 mm. Tolerancia del par tp en la altura IT 5. Tolerancia de la medida nominal en la altura $\pm 0,004$ mm. Medida restante según DIN ISO 2768m.

N° de pedido	Tamaño	Par	L	 [g]
372821	9 -23	8	110	450
372839	25-39	8	110	490

Acabado:

Tamaño 9-23, contenido por par B x H (anchura x altura): 0,3x9 / 0,3x11 / 0,3x13 / 0,3x15 / 0,3x17 / 0,3x19 / 0,3x21 / 0,3x23 mm. Tamaño 25-39, contenido por par B x H (anchura x altura): 0,3x25 / 0,3x27 / 0,3x29 / 0,3x31 / 0,3x33 / 0,3x35 / 0,3x37 / 0,3x39 mm.

Aplicación:

Estas bases paralelas onduladas se encargan de ahorrar tiempo al sujetar piezas de trabajo para el rectificado, fresado, taladrado, etc.

Ventajas:

- En la superficie de apoyo no permanece ninguna viruta - No se merma la paralelidad de la pieza de trabajo fijada. - Se pueden sujetar fácilmente varias piezas de trabajo planas o piezas de trabajo individuales finas.